جغرًافية العالم ٱلمعتاصِر

جغرافت إلدول الكجرى

الكورعبارج جيدة





جغرَافِية العَالم ٱلمعَاصِر

جغرافت إلدول الكبرى

الدكتور عبارح مجيده

تصویر ۱۹۸۷

عن الطبعة الأولى ١٤٠٤هـ ــ ١٩٨٤م

جميع الحقوق محفوظة

ينع طبع هذا الكتباب أو جزء منه بكل طرق الطبيع والتصوير ، كا ينسع الاقتيسياس منسه ، والترجسة إلى لفسسة أخرى ،

إلا بإذن خطي من دار الفكر بدمشق



طبع بـأجهزة (. T. T.) السويسرية) للمف التصويري ، وبالأونست في دار الفكر هاتف (٢١١٠٤/٢١١١٦٦) ، برقياً (فكر) ص.ب(٢١) دمشق-مورية Tx FKRMGS 411745 Sy

مين يدي الكتاب

يتصدى هذا الكتاب لدراسة جغرافية الدول الكبرى في العالم آخذاً بعين الاعتبار وزنها الاقتصادي أو عدد سكانها أو كليها معاً ، دون الاهتام كثيراً بأبعادها بحيث يضم بين دفتيه بحوثاً تشتمل أكثر دول العالم أهمية على الصعيد الدولي ومن هذه الزاوية فقط لم أعمد لتسميته « جغرافية الدول العظمى » التي تعنى الدول المتقدمة الكبيرة .

هذا وقد حاولت أن تكون دراسة الدول المذكورة من زوايا عتلفة ، أو بالأصح حسب مدارس جغرافية متعددة ، دون التقيد والالتزام بمنهج واحد اتقيد به عند دراسة كل دولة ، وذلك تجنباً للرتابة المملة والخططات الصلدة التي لم تعد مستساغة في مطالعة الكتب الجغرافية التقليدية .

وقد عمدت إلى إغناء كل مبحث بأكبر قدر ممكن من الخرائط والأشكال ، بعضها معرب وبعضها نصف معرب ، كي أترك فرصة للقارئ لمعرفة أساء المواقع والمعالم والمدن بأسمائها الحقيقية ، كا تكتب وتلفظ باللغة الإنكليزية أو الفرنسية .

ويصدر هذا الكتاب كطليعة لسلسلة « جغرافية العالم المعاصر » والتي تشتمل على المؤلفات التالية :

١ ـجغرافية الدول الكبرى

٢ ـ جغرافية أوروبا الغربية

٣ _ جغرافية أوروبا الشرقية والاتحاد السوڤيتي

- ٤ _ قارة آسيا
- ٥ _ الوطن العربي في آسيا
- ٦ ـ الوطن العربي في أفريقيا
 - ٧ _ أفريقيا السوداء
- ٨ ـ العالم الجديد : امريكا وأستراليا .
- والله أسأل التوفيق للنهوض بمثل هذه المهمة وتحقيق هدفي المنشود ، وهو تقديم بضعة مؤلفات توفر المعلومات الرصينة عن العالم الذي نعيش فيه ونتفاعل معه بأشكال متفاوتة .

المقه تأمته

كل ما في العالم في حركة دائبة . فبين عام وآخر ، لا تتغير المطيات العددية فحسب ، بل هناك البنى الدولية التي تتبدّل ، فإذا اقتصرنا على شريحة ما عبر اللحظة الحالية ، فإن ذلك سيقودنا إلى أكثر التقاويم وقتية وسأماً

ومن الأفضل أن تقدم الوقائع ضمن منظورها التطوّري ، وأن نستخلص الخطوط الكبرى المتحكّمة في كل شعب والمستدة من ماضيه ، وأن نُحلّل جهده لمواممة تراثه مع العصر الحاضر ، وهكذا يكون الطالب الجامعي أفضل استعداداً ويهيئة لإدراك الأصالة العميقة لدى كل شعب ، وأن يفهم ، من خلال عالم الأمس واليوم ، عالم الغد .

ولن نخفي رغبتنا الشديدة في تفسير وتبسيط ، وتخفيف العرفيسة والإحصائيات . ولكن في هذا الربع الأخير من القرن العشرين ، ولد عصر جديد . فبعد البحبوحة التي كانت تسود فيه ، بعد الحرب العالمية الثانية ، لدى الدول الغنية المتقدمة ، ظهر الإحساس بالحقائق القاسية ، وظهر قلق مفاجئ على مصير العالم . وقد أصبح بؤس التخلف أكثر إيلاما ، وقد أصبح بؤس التخلف أكثر إيلاما ، وعلى الجانب الآخر من الأفق ، ظهر أن الآلية المتزايدة الإحكام ، لدى الدول الغنية ، قد أصيبت فجأة بالسقم . ويتخض العالم الآن عن يقطة عسيرة ، كانت أزصة النفيط في ١٩٧٢ نذيرها العنيف ، والذي كانت ترجمته على شكل ارتفاع في الأسمار ، وتضخم ،

وبطالة بلغت ١٠٪ لدى عدة دول متقدمة عظمى ، وإحساس بأن الوقت قد حان للكف عن هدر مجتم الاستهلاك ، ورفض التقنية التي لا يكون الإنسان هو للسيطر عليها ، وأشكال الرعب المنتظرة من عام ٢٠٠٠ ، أمام تهديدات الجاعة ، والتلوث الجوي والمائي للتعاظم ، وتخريب التوازنات البيولوجية ، والخوف من قيام قيامة نووية .

ومنذ بداية القرن العشرين ، أي خلال فترة لا تشل أكثر من مدة حياة إنسان ، تغير العالم كثيراً . فقد نكب بحروب عديدة ، كانت اثنتين منها حربين عالميتين ، لا تنفصلان عن بعضها بأكثر من عشرين عاماً ، وأدت إلى تغيرات عيمة ، فانحطت دول كبرى أو تلاشت ، وصعدت أخرى . ولكن ذلك يعود ، على الخصوص ، إلى التفنيّات الوثّابة ، وراح العالم يتطور بصورة مفرطة في عقها وفي سرعتها حتى لقد دعيت هذه الفترة « فترة تسارع التاريخ » . وهكذا ظهرت في عالمنا مشكلات على درجة من الخطورة ، طرحت مسألة وجود الإنسان ذاته على بساط البحث . ويتعلق المستقبل ، الذي يسوده السلام ، أو الحروب الخارجية ، أو الأهلية ، بحل هذه المشكلات ، التي لم يتفق عليها بنو الإنسان بعد .

تلك هي التوضيحات الجديدة ، التي سنجهد في أن نجعلها محسوسة ، في دراسة المشكلات الكبرى في العالم المعاصر ، كشكلات الطاقة ، وفي دراسة

أوروبا ، وفي حيرتها وترددها ، ودراسة العالم الثالث وحاجاته المذاتية الملحقة ، وفي ودراسة اليابان المنخورة بالتلوث ، والمهددة في أساسات قوتها الصاعدة ، وفي المجوز التظاهري الذي تجلّى فيه المملاق البرازيلي الناشئ ، وفي المشكلات المؤلمة التي تعاني منها بنفلادش التي تنوء بسكانها ، وفي اللولب المقد للتنية الصينية . . . المخ .

ذاك هو منحى سعينا الحثيث ، ونتنى أن يكون القرّاء الكرام على مستوى الإحساس بالمسؤولية الجماعية لبنى الإنسان .

ويؤلف هذا الكتاب الذي نضمه في طليعة سلسلة « جغرافية السالم المعاصر » ، بداية متواضعة لمدة كتب جغرافية إقليية ، تلقي نظرة موضوعية وشاملة على العالم الذي نعيش فيه ، وستجد دراسة الوطن العربي مكانها اللائق ، قبل الغراخ من التعرف على العالم القديم الذي نؤلف واسطة عقده : ﴿ وَكَذَلَكَ * جَعَلْنَاكُمْ أَمَّةٌ وَسَطًا ﴾ [البقرة : ١٤٢] .

وعلى الله التكلان وهو نعم المولى ونعم النصير.

عبد ألرحمن حميده رئيس قدم الجنرافيا في كلية الآداب بجامعة دمفق سابقاً دكتوراه الدولة في الآداب من السوربون

دمشق في ١٩٨٤/٣/١٥



الفصر لالقهيدي

أولاً ـ العالم في ١٩٨٠

يوجد في العالم ١٧٠ دولة .

ولكل دولة حيّز ذو ثلاثة أبعاد :

وقعة أرضية ، شديدة التباين ، فأكبر دولة هي الاتحاد السوفيتي الذي عتد على ٢٢,٤ مليون ك⁷ ، وأصغرها دولة الفاتيكان ومساحتها ٤٠.٤ ك⁷ .

وهناك بين الدول العظمي دول واسعة ، عدا الاتحاد السوڤيتي :

۸٫۵۱ ملیون کم	البرازيل	٩,٣٦ مليون کم	الولايات المتحدة
۲,۲۷ مليون کم	المند	۹٫۷۸ ملیون کرا	كندا
۲٫۷۸ ملیون کم	الأرجنتين	٩,٥٦ مليون کم	الصين
		مة بكثير مثل :	وهناك أصفر رق
۲۶, مليون کړ	الملكة التحدة	۰٫۲۷ مليون کم	اليابان
۰٫۰۴ مليون کم	بلجيكا	۰٫۲٥ مليون کم	جمهورية ألمانيا الاتحادية
۰٫۰۳ مليون کم	هولتدا	٠,٢٠ مليون کم	إيطاليا

وقعة بحرية لكل الدول التي تملك واجهة ساحلية. ففي السبعينات امتدت المياه الإقليمية إلى ٢ أميال ثم إلى ٦ وأخيراً إلى ٢٠٠ ميل بحري ، أو ٣٠٠ كم ، مع حقوق صيد خاصة بها . هذا كا تمت السيطرة على الأرصفة القاريّة Schelfs حق عمق ٢٠٠٠ م ، أو حتى تخوم حدودية مع دول أخرى واقعة تجاه سواحلها ، مثلا حدث في بحر الشال أو في الخليج العربي ، بالنسبة لحقول النفط البحرية .

على جوي لا يحق للطائرات الأجنبية أن تعبره إلا بعد اتفاق يتم بعد تعادل .

ولم يبق في العالم سوى منطقتين غير مقسومتين بين الدول :

ـ القارة القطبيـة الجنوبيـة ، التي أصبحت بوجب مصاهـدة ١٩٥٩ ولمـدة ٣٠ سنة قارّة مجردة من السلاح ومفتوحة أمام البحث العلمي الدولي .

لساحات البحرية التي تقع فيا وراء ٢٠٠ ميل بحري . وترى بعض الدول جعلها مجالاً دولياً يعهد بتسييره للأمم المتحدة ، من أجل استغلال موارده من جعلها معادن القاع ، والبحث عن النفط والفاز ، في حين تفضل دول أخرى أن تظل هناك (حرية الوصول) إلى ثرواته .

تطور عدد سكان الأرض

عدد السكان	العام	عدد السكان	المام
٣٢٠٠ مليون نسبة	3771	٤٧٥ مليون نسبة	170.
٤٠٠٠ مليون نسبة	1110	٦٩٠ مليون نسمة	140.
٤٢٠٠ مليون نسمة	1144	١٠٨٦ مليون نسمة	\Ao+
2773 مليون نسمة	144.	١٥٥٠ مليون نسمة	19
٤٥٠٨ مليون نسمة	1441	١٩٠٧ مليون نسمة	1110
		٢٤٩٧ مليون نسمة	190.

أكثر دول العالم سكاناً بالملايين في ١٩٨١

WE	٢ _ الحند	90-	١ _ الصين			
		١٠٢٠ في ١٠٨٢)	·)			
77-	٤ _ الولايات المتحدة	AFY (1AF1)	٣ ـ الاتحاد السوڤيتي			
		(مطلع ۱۹۸۲)	1771			
141	٦ ـ البرازيل	10.	ه ـ أندونيسيا			
4+	٨ ـ بنغلادش	117	٧ _ اليابان			
A*	۱۰ _ نیجیریا	A£	۹ ـ باکستان			
15	١٢ ـ ألمانيا الاتحادية	٧١	١١ ـ للكسيك			
70	١٤ _ الملكة التحدة	٥٧	١٣ _ إيطاليا			
00	۱۹ ـ فيتنام	30 (YAP!)	۱۵ ـ قرنسا			
£Å	۱۸ ـ تايلاند	13	۱۷ _ فیلیبین			
(١٩٨٢ في ١٨٨٢)	۲۰ ــ مصی	13	۱۹ ـ ترکیا			
77	۲۲ _ إسبانيا	YA	٢١ ـ كوريا الجنوبية			
m	۲۶ ـ بولونيا	71	۲۳ ـ إيران			
77	٣١ ـ أثيوبيا	171	۲۵ _ بیرمانیا			
YA	۲۸ ـ زاگیر	٣٠	٢٧ ـ أفريقيا الجنوبية			
YA	۳۰ _ کولومبیا	AY	٢٩ ـ الأرجنتين			
مجموع الأقطار المذكورة ٣٦٣٦ أو ٨٠٪ من سكان العالم						
	لمالم 4-20	مجوع ا				

ثروة الدول حسب الناتج القومي الخام بمليارات الدولارات

(حسب تقديرات البنك الدولي) في ١٩٨٠ :

٥٠١	_ ألمانيا الاتحادية	٤	3VA/	ـ الولايات المتحدة	١
YAY	_ فرنسا	٥	YAY	ـ الاتحاد السوڤيتي	۲
YEL.	_ المح	٦.	725	ـ البابان	٣

3.4	۱۹ _ بلجيكا	V37	٧ _ الملكة التحدة
٧١	۲۰ ـ الکسيك	114	۸ ـ کندا
77	۲۱ ـ سويسرا	110	٩ _ إيطاليا
11	۲۲ ـ تشيكوسلوفاكيا	Aor	۱۰ ـ البرازيل
٤٧	۲۳ ـ ترکیا	111	۱۱ _ إسبانيا
73	٢٤ _ النسا	11.	۱۲ ـ بولونيا
73	٢٥ المربية السمودية	1.7	١٢ ـ أستراليا
(1147)	(۵۱ في ۱۹۸۱ و ۱۰۰ في	11	۱٤ ـ هولندا
10	٢٦ ــ الأرجنتين	17	١٥ ـ الحند
27	۲۷ ـ يوغوسلافيا	AT	١٦ _ ألمانيا الشرقية
٤١	۲۸ ـ الداغارك	77	١٧ ـ السويد
13	۲۹ ـ أندونيسيا	Ya	۱۸ ـ إيران
77	٢٠ ـ أفريقيا الجنوبية		

مجوع الأقطار المذكورة من أثروة العالم مجوع العالم ٢٥٠٠

الإحصائيات العالمية في ١٩٨٠

نتاج القمح	٤٢٦ مليون طن و ٤٥٨ في	؛ في ١٨٨١
نتاج الرز	٢٧٩ مليون طن و ٤٠٣ في	ا في ١٩٨١
نتاج السكر	٩١ مليون طن و ٩٢ في ٨١	1141 (
نتاج الصيد البحري	٧١ مليون طن و ٧٣ في ٨١	1441 (
نطعان الأبقار	۱۲۱۲ ملیون رأس و ۱۲۲۰	۱۹۸۱ في ۱۹۲۱
نطعان الخنازير	۲۲۶ ملیون رأس	
نطبعان الأغنام	۱۰۳۲ مليون رأس	
نتاج الفحم الحجري	٣٥٠٠ مليون طن	
نتاج الكهرباء	۸۱۳٤۰۰۰ ملیون ک وس	U

٢٠٥٦ مليون طن و ٢٨٥١ في ١٩٨١ إنتاج البترول ١٤٩٠ مليار متر مكعب و ١٥١٣ في ١٩٨١ إنتاج الغاز الطبيعي ٤٧٣ مليون طن و ٤٨٦ في ١٩٨١ إنتاج خامات الحديد ٦٧٣ مليون طن و ٧٥٥ في ١٩٨١ إنتاج الفولاذ ۸۵ ملیون طن و ۸۸ فی ۱۹۸۱ إنتاج الألنيوم ١٤١١ طن و ١٢٧٠ في ١٩٨١ إنتاج الذهب ٤١ مايون و ٢٧ في ١٩٨١ إنتاج السيارات ٣٥٦ مليون و ٤١٢ في مطلع ١٩٨١ عدد السيارات في العالم ١٢٩٥ مليار دولار قية التجارة الدولية ٣٩٤ مليون طنة حمولة خام و ٤٢٠ في ١٩٨١/٧/١ حمولة البحرية التجارية ٥,٥ مليار طن الحولة المنقولة بالسفن AAAY عدد الطيارات المنية

ثانياً - الكتل العالمية الكبرى

لقد انقم العالم منذ نهاية الحرب العالمية الثانية ، بصورة تقريبية ، إلى ثلاثة مجوعات : « الكتلة الأمريكية » ، « الكتلة السوڤياتية » ، والعالم الثالث .

وقد عملت الثروة الديوغرافية على تسهيل صعود أمريكا . فقد تلقت الولايات المتحدة موجات من المهاجرين المتشوقين لتحسين أوضاعهم ، والذين يترك لهم النظام الاقتصادي الليبرالي أكبر قدر من المبادرات والتطلمات إلى النجاح . وقد كان التاريخ مفيداً للولايات المتحدة : فقد أمكن التفلب بسهولة على الصدامات الداخلية وعلى نزاعات الحدود مع المكسيك في القرن التاسع عشر ، مثاما عملت الحربان العالميتان على إثرائها وعلى تقويتها صناعياً أكثر مما

أضعنتها ديموغرافياً لأن ميادين المعارك كانت بعيدة عن أراضها ، كا كان تدخلها متأخراً ، وفي خلال ربع القرن الذي أعقب نهاية الحرب الأخيرة ، أي بين ١٩٤٥ . ١٩٧٠ ، أصبح نفوذها العالمي أمراً واقعياً . ويستند هذا النفوذ على بعض الأسلحة الناحمة :

للظاهر الإيجابية في الليبيرالية الاقتصادية ولا سها تلك الإرادة الخارقة في
 الإقدام والتجديد .

ـ الدولار ، الذي عرف الأمريكيون كيف يعملوا منه أداة قدرة ، وذلك عندما كان عملة صعبة ، حتى نهاية الستينات ، أو بعد أن أصبح وافراً للفاية في الأحواق العالمية .

ـ سبق تكنولوجي لا مرية فيه لاينازعها عليه سوى اليابان .

ما دامت المنحة اقتصادية حيث يكون للفوائض الزراعية قيمة أكبر ، ما دامت حالات العوز الغذائي متزايدة في الأقطار المتخلفة ، أو في الدول الاشتراكية .

. صورة إيديولوجية عن ديموقراطية متعددة الأحزاب وحرية .

- وسائل عسكرية ذات امتداد من مستوى عالمي استناداً إلى معاهدات متعددة الجوانب مع حماية نووية وقواعد استراتيجية .

وقد كان بلوغ الاتحاد السوقيتي مستوى دولة عظمى أكثر تأخراً وأكثر صعوبة ؛ فقد حصل في دولة شديدة التأخر اقتصادياً وذات بني اجتاعية غير مشجمة . وقد كان للتاريخ هنا دور مناهض بكل جلاء : فقد كانت السنوات الثلاثون ، بين ١٩١٤ و ١٩٤٥ حافلة بالجازر الديموغرافية : الحرب المالمية الأولى ، الحرب الأهلية التي أعقبت الثورة ، ضحايا السياسة الستالينية التي تلت جاعية الأراضي والتصفيات الجسدية ، وأخيراً الحرب العالمية الثانية ،

ما كلف هذه البلاد أكثر من ٣٠ مليون قتيل . كا لم تكن التخريبات المادية وإنعدام النظام بأقل أضراراً . ولكن وجود انضباط ايديولوجي صارم ، يرمي لجمل الاتحاد السوثيق أول بلد في التجرية الاشتراكية ، والمدعوم بسلطة الحزب الشيوعي المهيئة سواء في الداخل أم في الخارج ، وتكوين قوة عسكرية جبارة ، سمح لهذه البلاد بأن تخرج من اقتصادها المتأخر .

ولقد استطاع النظام السوفياتي أن يفرض نفسه ممتداً على مصادر معدنية وطاقية ضخمة ، وهادفاً لجمل التقدم عن طريق التصنيع ، ومانحاً الأفضلية لأنشطة التجهيز أكثر من سلع الاستهلاك الدارجة . وكان ربع القرن التالي لموت ستالين ، في الوقت نفسه فترة تحسين مستوى المهيشة الداخلي ، وانتشار النفوذ المسكري والا يديولوجي على مستوى عالمي ، ولكن وحدة المالم الشيوعي تعرضت للتصدع : فقد أصبحت الصين قطباً آخر للنفوذ وللتوجيه الشيوعي .

أما عبارة السائم الشالث فقد ظهرت لأول مرة على قلم المالم الفذ (الفرد سوقي كي يشير) ، في نهاية الأربعينات ، إلى الدول التي ترفض الانخراط في حلبة تنافس الدول العظمى ، تلك هي دول الحياد في الجموعة الأفريسية ، وبلدان أمريكا الجنوبية والهند . وهناك علامة أخرى تستخدم أحياناً لتعريفه : وهي أن العالم الثالث يتألف ، في غالبيته ، من دول ذات قاعدة اقتصادية هزيلة وناقصة البو ، أي متخلفة . وفي هذا المعنى فهي تتنافر نوعياً مع الأقطار المتضمة ، أو الصناعية ، وذات المستوى الماشي المرتفع ، ولكن تعرض كل من هذين المعيارين لتشوه عميق خلال ثلث القرن الأخير .

فقد أصبح عدد الدول التي استطاعت أن تحتفظ بحيادها المبدئي زهيداً جداً: فقد أدت المواجهات الايديولوجية والنزاعات المسلحة بين هاتين الدولتين الامبرياليتين المسيطرتين إلى اضطرار الكثير من السدول الصغرى إلى الانفعام ، بصورة أو بأخرى ، إلى هاتين الكتلتين . وقد كشف مؤتمر هافانا في عام ١٩٧٩ للميان ، ذلك الانشطار بين الاتجاه الموروث عن الأصول ، أي عن (مقررات باندونغ) في عام ١٩٥٥ ، والذي كان يمثله مارشال يوغوسلافيا الراحل « تيتو » ، وبين مجموعة (عدم الانحياز) التي تسير خلف موسكو وراء « كاسترو » زعم كوبا .

تطور معر البترول الخام العربي 30,00 الخفيف بالدولار 28,00 الشكل ١

هذا كا أن زيادة الإنتاج النفطى وارتفاع أسعاره بشكل استعراض ، عملا على تهشيم وحدة العالم الشالث ، المعروف بأنه عالم متخلف . فقد أصبحت بعض المدول القليلة السكان وذات الإنتاج الضخم كـــدول الخليـج العربي ، وفي مقدمتها الملكة العربية السعودية ، أصبحت غنية خملال عمدة سنموات (شكل ١) في حين كانت السدول الأخرى ، الحرومة من هذا المن تتخبط في فقر متزايد أيضاً ، حتى لقد ظهرت عبارة المالم الرابع ، التي تشمل المدول المتخلفة المتوسطة الفقر ، مثل سورية وتونس وإيران وتركيا ، وبوليفيا ، ودول العمالم الخمامس مثمل الصوممال وأيثيوبيا وموريتانيا وبنغلادش.

هذا في حين حققت بعض الدول عملية الإقالاء وخرجت من مستنقيع التخلف مثل كوريا الجنوبية وتايوان وسنفافورة ، كا أن البعض من الدول تتراوح بين بين مثل يوغوسلافيا وإسبانيا والبرتغال والبرازيل .

* * 4

أعبلاقان فوق ساقين من طين ؟!

١ ـ و لقد أصبحت حركات الترد في السالم للتأمرك ـ أي السالم الواقع مباشرة تحت وصاية الولايات المتحدد ـ هي التي تثير حفيظة هذه الدولة . فابتداء من كندا إلى أمريكا اللاتينية ، ومن أوروبا حق اليابان ، أخذت الشعوب الخاضعة بشكل واضح أو مُقنّع للنفوذ الأمريكي ، أخذت تتجرًا لترفع رأسها لتحاول استرداد شخصيتها . وهكذا أخذ المجال الأمريكي ـ أي العالم ـ الذي تسلّل إليه نفوذ أمريكا بحذق ، وانتظم حسب إرادتها ، واح يتصدّع بنيانه ، ويطمح إلى الاستقلال الذلق ، وأحيانًا إلى الاستقلال الذاتى ، وأحيانًا إلى الاستقلال الذاتى ، وأحيانًا إلى الاستقلال الذلق ، وأحيانًا إلى الاستقلال الذاتى ، وأحيانًا إلى الاستقلال الذاتى .

ترى هل يستفل العالم الاشتراي هذا الوضع ، كا سبق أن توصل إليه ، كي عد هينته بزيادة أكبر ؟ لقد انتشرت بقمة الزيت التي انطاقت من روسيا لتفطي أورويا الشرقية ، والشرق الأقمى بما في ذلك السين وجنوب شرق آسيا ، إلى أن بلفت إفريقية الشرقية بما في ذلك كوبا ، التي أصبحت تشكل تهديداً للقارة الأمريكية ذاتها . وفي سبيل توقيف هذا الزحف ، تكرس الولايات للتحدة كل قدريا المسكرية كا فعلت في كوريا وفي ثينتام .

ولي هذه المركة للكتومة الصوت ، تكون للهارة أحياناً أفضل من القوة ، كا قد يلعب الحظ دوره . ويبرهن على ذلك انقسام العالم بين هذين الجبارين . وقد أصبح ذلك مكناً ، وسيصبح ضروريا أكثر في أعقاب تصاعد قوة الصين . وإذا كانت الصين قد أصبحت ورقة رابحة ، ولوقت ما ، في اللعبة الأمريكية ، فإن هذا لا يجوز أن يحجب عنا المشكلة الأساسية : أي هل مستطيع قوة أمريكا ، المرتكزة على الاقتصاد الحر ، أن نظل دوماً قادرة ، رضاً عن جهازها العسكري المائل ، على احتراء اندفاعة اشتراكية ، تبرهن اختلافاتها الداخلية ذاتها على ضعفها ، مثلما تدل أيضاً على ٧ ـ تعتبر أعناق الاختناق الجرح الدامي في الاقتصاد السوڤيق . . . والواقع أن كل منظومة التخطيط هي التحقيط التخطيط هي التجاه في التخطيط هي التي تقفى الاتجام . وهمنا التخطيط نفسه يتخسذ صفة عنصر لا يقهر في الاشكاركية السوڤياتية ، وياله من معضلة تواجه المدولين ! ترى هل يستدعي الانفلات من التخلف إعادة نظر أعمار التجل عن التنظام كله ؟

وها هي الصين تنادي بأن الاتحاد السوفياني قد خان الاشتراكية . والواقع لقد كبل الانحاد السوفياني نفسه في المقائدية ، والبيروقراطية وفي نهاية للطاف في « التبرجز » . وقد حصل « التمايش السلمي » على حسابه ما أندش الغرب ، وساعد الامريالية الأمريكية بطريقة مباشرة ، وهكذا تيل : « الدب الرويمي يكسر الجوزة ، والنسر الأمريكي يأكلها » . وقد قفزت التجارة بين البلاد الرأسالية الفنية من ١٥ ٪ في ١٩٥٥ إلى ١٩٧١ . وهذا يعني وقوع الاتحاد السوفياتي تحت تبعية هذه الدول . في يمني بالمغذاء أو بالمؤاد الصناعية () . وعندما يشتري الاتحاد السوفياتي مصانع « مفتاح بالبيد » فلا يعني ذلك الاعتراف بتأخره التكنولوجي ، بل يعل ذلك إيضاً على تبعيته في تجهيزه لرغبة الرأساليين . وقد اضطر الاتحاد السوفيتي للاستدانة من الاقطاد اللبيرائية ومن سوق الأورو دولار .

وفي الوقت الذي يخضع لضرورات التضخم الغربي ، حيث يتجه نحو الولايات للتحدة للحصول على حاجته من الغناء ، أو نحو الولايات للتحدة واليابان ، للإستمانة بها من أجل استغلال موارده النغطية في سيريا ، ونحو الدول للذكورة أو أوروبا ، كي يحصل على التجهيزات التي لا غنى لمه عنها ، الا يحق لنا أن نظرح السؤال الثاني : هل يكن اعتبار الاتحاد السوثيق سيد مصائره الاشتراكية ؟

(عن تروتينيون . عالم القرن المشرين . دار فايار ١٩٧٨)



 ⁽١) وأكبر دليل على ذلك حاجته لللـة لأنابيب نقل المناز السيمي إلى أوروبـا الفريبـة في ١١٨٢ ومشاهشـة دول أوروبا الغربية لسيلـة أمريكا التي تمارض ذلك .

تقلبات الظروف في أوروبا

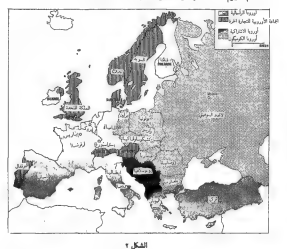
لقد وهب التفوق التجاري ، والثورة الصناعية ، من بعده ، قارة أوروبا ، وضماً مهيناً وذلك منذ مطلع الأزمنة الحديثة حتى فجر القرن العثرين . فقد أصابت الحربان السالميتان ، اللتان دارت مماركها في الفالب ، فوق الأراضي الأوروبية ، بويلاتها معظم دول هذه القارة . فتعرضت قوى الدول المتحاربة إلى خسائر جسية في الأرواح ، فضلاً عن تخريب مسادي رهيب أصاب وسائل الإنتاج .

وهكذا ظهر منافسان جديدان : ففي الربع الأول من هذا القرن ظهرت الولايات المتحدة كدولة صناعية جبارة ، كي تنافسها اليابان ، بعد قليل ، على الزعامة الصناعية .

كا تواترت المصاعب في الامراطوريات الاستمارية الأوروبية انتهت بتلاشيها وتحرر المستعدات ، حرباً أوساماً . فلم تضر الدول الاستمارية السابقة الإشراف السيامي على مستعمراتها السابقة ، التي نالت استقلالها بشتى الوسائل من ثورية ودبلوماسية ، بل حرمت أيضاً من امتيازاتها الاقتصادية ، كالأسواق الحمية ، كي تحلّ مكانها أشكال جديدة من التنافس ، كحاولات التنية ، هذا رغ بقاء الكثير من الارتباطات ، من مالية وثقافية ، والتي يميها الكثيرون : الاستمار الجديد .

ولقد تمخض انهبار روسيا القيصرية عن نشوء أول دولة اشتراكية ماركسية في عمام ١٩٤٤ ، هي الاتحماد و ١٩٤٥ في أقطار أوروبا ، التي اجتاحتها جحافل الجيوش الروسية ، جمهوريات جديدة ، هي الديموقراطيات الشعبية .

وهكذا أدت الحربان العالميتان إلى انشطار أوروبا إلى قمين: فبعد الكتل التي كانت قائمة قبل حرب ١٩١٤ على أساس من منافسات قومية ، قامت مكانيا اليوم كتلتان مرتكزتان على خصومات ايديولوجية (شكل ٢).



انشكا ؟ أوروبا المنقسمة على نفسها

وخرجت أوروبا من الحرب في ١٩٤٥ مدمرة: فقد قضي على ثلث قدرتها الصناعية . كا أصيبت طرق المواصلات بالشلل ، ولم يعد الإنتاج الزراعي كافياً لتأمين تموين صحيح . أما التجارة الخارجية فقد منيت بعجز ضخم ، وتعرضت العملات الأوروبية إلى تخفيض في قيتها . وقد شعر سكرتير الدولة الأمريكية ، (مارشال) ، بخطورة الوضع ، فاقترح بتاريخ ٥ حزيران ١٩٤٧ تقديم معونة كثيفة لأوروبا ، لم تقبل بها سوى دول أوروبا الغربية ، في حين قابل الاتحاد السوقيتي ودول أوروبا الشرقية هذا العرض برفض جماعي .

وهكذا نشأت المنظمة الأوروبية للتعاون الاقتصادي OECE لإمداد برنامج لاستخدام المعونة الأمريكية على الصورة الأفضل . وبعد توزيع هذه المعونة أمكن إنقاذ أوروبا اقتصادياً في سنة ١٩٥٧ . وظلت هذه المنظمة تعمل لتشجيع تنمية أعضائها : كحرية التجارة عن طريق تخفيض الرسوم الجركية ونظام الحصص ، وتحرير المدفوعات بفضل الاتحاد الأوروبي للمدفوعات ، ويفضل بنك التسديدات الدولية ، وابتداء من أعوام الستينات ، تخلّت المنظمة الأوروبية للتعاون الاقتصادية الأوروبية للتعاون التنهدة الاقتصادية . OCDE

هذا كا ضاعف الأوروبيون الغربيون جهودهم في التنظيم ، سواء على الصعيد السياسي (الحجلس الأوروبي) ، أو على المستوى الاقتصادي (الجماعات) ، وذلك لرد شيء من الإشماع السابق لهذه القارة القديمة .

أما دول الديوقراطيات الشعبية ، فقد تبنّت أهدافاً وطرائق سوڤياتية . وأصبح مجموع أوروبا الوسطى يؤلف كتلة سياسية وعسكرية (حلف وارسو) واقتصادية ، وذلك منذ أن أصبح كل أعضائها شركاء في مجلس التعاون الاقتصادي المتبادل ، الذي أنشى في عام ١٩٤٩ ، والذي يحاول جاهداً التنسيق بين مختلف البرامج الوطنية وتحسين التعاون الاشتراكي .

منظمة التعاون والتغية الاقتصادية

بتاريخ ٢٠ ايلول ١٩٦١ ، حلّت منظمة الثماون والثنية الاقتصادية مكان المنظمة الأوروبية للتماون الاقتصادي ، والتي أصبحت تقم الولايات المتحدة وكندا ، والتي انضت إليها اليابان في ٢٨ نيسان ١٩٦٤ . وأخذت هذه النظمة الجديدة على عاتقها كل الترامات النظمة السابقة ، واتخذت لنفسها رسالة ترمي لتنبية اقتصاديات أعضائها ، وذلك بإقامة علاقات تبدية متبادلة فيا بينها ، ولكنها تختلف عن المنظمة السابقة بنقطتين : أولاً اهتامها بالتنبية وليس بإعادة بناء ، وثانياً بإنشائها لجنة العون على التنبية ، لتشجيع فو الأقطار الناقصة النو (الدول للتخلفة) والذي يندر أن يتجاوز ١/١ من دخلها الوطني وغالباً ما يكون عوناً عسكرياً أو ضغائياً لايسد الرمق والهدف منه الدهاية قبل كل شيء

وهكذا لا تلمب منظمة الثماون والتنية الاقتصادية دوراً أساسياً في المدان التجاري ، لأن تسمة اعشار للنتجات أصبحت حرة التبادل ، ليس بين الأعضاء الأوروبيين فحسب ، بل بين الأعضاء للذكورين وبين الولايات للتحدة . وتلمب للنظمة على الخصوص دور تنسيق وإعلام واستشمار . وتنشر بصورة منتظمة دراسات عن وضع أعضائها الاقتصادي ، وتخمّن تطور الأوضاع المستقبلية ، وتوصى بالملاجات، وتلمب دور موزع للاستقارات ، أو تقدم المون للبلاد القليلة التصنيع .

مجلس العون الاقتصادي المتبادل

لم يممل الرفض الذي قوبل به برنامج (مارشال) من جانب الاتحاد السوثيقي ، ومن خلفه الجهوريات الشمبية ، أكثر من التأكيد على انتصام قارة أوروبا إلى كتلتين : فقد وفضت كل هذه الدول الاشتراك في للنظبات الاقتصادية التملقة بنظسة الأمم التحدة ، مثل مؤسسة الغذاه والزراعة الدول الاعتماد الدولي لإعادة التميي والتنية . وقام الاتحاد السوثيقي بتأسيس مجلس (المون الاقتصادي المتبادل) ، كجواب مباشر على عطمل مارشال الأمريكي ، وذلك بتاريخ ٢٥ كانون الشاني (يشاير) ١٩٤٩ . وهكذا التن حول الاتحاد السوثيقي كل من بولونيا وشيكوسلوفاكيا وهنفاريا في المقاريا ، ورومانيا ثم ألبانيا ، وانضت للانها الديقراطية في عام ١٩٥٠ . ولا يبدو أن هذا الجاس قد قام ، حتى عام ١٩٥٩ ولا يبدو أن هذا المجلس قد قام ، حتى عام ١٩٥٩ وكراست متعددة وين ينفر مطلقاً بتخطيط شامل مفروض . وكل ما قام به في البداية هو تماون حقيقي ، كا أن نوع دوماية سوفياتية .

من أمبروازي و التاريخ والجفرافيا الاقتصادية للدول العظمى ، نشر دولاغراف ١٩٦٧

الأنظمة الاقتصادية والاجتاعية

من المألوف موازنة الأقطار الرأسالية مع البلدان الاشتراكية الماركسية . فيعد أن كانت المركنتيلية (أهي السائدة ، ظهرت الرأسالية مع الثورة الصناعية في أقطار أوروبا الفريية ، ثم في أمريكا الشالية حيث استقرت فيها ووطدت أركانها ، ولكنها انتقلت لمناطق أخرى ، هذا إذا لم ينمها النظام الاشتراكي الماركمي : وهكذا تحولت روسيا إلى الاشتراكية في عام ١٩١٧ ، وأقطار أوروبا الاشتراكية في سنة ١٩٤٥ ، والصين في ١٩٤٩ ، وتقوم هذه الموازنة على نظريات اقتصادية متخاصة .

الرأممالية والاشتراكية الماركسية : مخططان نظريان لعام الاقتصاد

لما كانت الحرية هي أساس الديقراطية السياسية ، فإن الرأسالية تطالب بالحرية ذاتها في المجال الاقتصادي ، سواء بالنسبة للأفراد ، أو بالنسبة للجهاعات . وتؤلف المنشأة أو المؤسسة entreprise قلب هذا النظام . فهي التي تعمل على تعلق الأطراف الاقتصادية ، مثل المقاول الذي يقدم الحدمات والمقرض الذي يقدم الأموال ، والشفيلة الذين يقدمون قوة الممل . وتقوم المؤسسة بتوزيع عوائد العمل ، أي الأجور ، وعوائد رأس المال ، أي الأرباح ، وتقتطع أرباحها الخاصة . وتؤدي المنافسة الحرة إلى مجابة المؤسسات وإلى غها بينها ، وقد يؤدي صراع القوى الاقتصادية إلى تلاشي أضعف المؤسسات وإلى تمركزها . وليس من الضروري أن يحدث ضمّ جغرافي لوحدات الإنتاج ، بل

نظام اقتصادي نشأ في أوروبا خلال تنسخ الإنساعية لتعزيز ثروة الدولة بتنظيم الاقتصاد واعتبار المادن الثينة ثروة الدولة الأسلية ، أو للذهب التجاري .

يحث تمركز اقتصادي لوسائل الإنتاج ، وضم أفقي إذا كان للمؤسسات النشاط ذاته ، وضم عودي (شاقولي) إذا كانت الأنشطة متكاملة ، وعندها يسمى الوضع الجديد دمجاً . ولكن قد تنبثق مؤسسات جديدة ، دون توقف ، وتحتفظ بطابع متعدد الأقطاب بن المبادهات الاقتصادية .

وعندما تكون الأرجحية لحرية المبادهة والتعاقد ، يدعى النظام ليبرالياً . أما إذا كانت الأرجعية لامتلاك وأمى المال في إدارة المؤسسات ، فيدعى النظام رأمهالياً .

أما الاقتصاد الاشتراقي فيستند على نظريات ماركس ولينين . ويبدو كرد فعل ضد الرأمالية المتهمة باستغلال الشفيلة . ويرغب دعاة الاشتراكية في إقامة اقتصاد وخدمات مكان اقتصاد الكسب ، مثلا بحلّ مكان الملكية الخاصة لوسائل الإنتاج ملكية جماعية لتجعل منها رأسالية الدولة . ويصدر التنظيم الاقتصادي عن الحزب الوحيد المسيطر هو الحزب الشيوعي الذي يعتبر المثل الديقراطي للطبقة الحاكمة _ أي البروليتاريا أو الطبقة الكادحة _ . وتعثبر الاثتراكية كرحلة انتقالية نحو مجتع جديد هو الشيوعية . ولكن يجدر بنا أن نوضّ الاشتراكية الماركسية أو الجاعية ، لتحاشي أي التباس مع « الاشتراكية على النظم الغربي » ، التي تحلم بقيام ديوقراطية اقتصادية دون التضحية بالديوقراطية الساسة المتعدة الأحداد .

ولكن الحقيقة الرأمهالية تبدو متباينة جداً . ففي كل الدول العظمى أوجدت التنبية الاقتصادية الثراء ورفع مستوى معيشة الناس . ولم يحدث الافتقار الجاهدي المتزايد ، بل حدث تشكل طبقة وسطى . وتستطيع غالبية الناس أن تقوم بالتوفير ، وبالتالي توظيف أموالها .

ولا تقوم الفوارق الكبرى بين الطبقات ، بل بين المؤسسات ، وبين المنتجين

والستهلكين ، وبين الناس الذين عارسون عملاً وبين العاطلين عن العمل ، وتقوم الدولة بالتدخل أكثر فأكثر لتقوم بدور الحكم الذي يحسم النزاعات . وفضلاً عن ذلك تقوم بدور رب العمل ، وبدؤر المؤسس الصناعي ، حق لتحتل أحياناً دور أكبر رب عمل في البلاد . ويؤلف هذا التنظيم ما يدعى بالليبيراليسة المجديدة . وتكون المشكلة الاجتاعية الرئيسة هي مشكلة تأمين العمل وليست مشكلة تأمين الموارد . وتلجأ بعض المؤسسات للتخلص من وصاية الدولة ، لإقامة مقرّها في نوع من « جنة ضرائبية » حيث تدير منها فروعها المبعثرة في العالم: . هذاك هو فظام تعدد الجنسيات transnationale أي ما وراء الوطئية .

هذا وتكون الحقيقة الاشتراكية متمددة الأشكال أيضاً. فني عام ١٩٢٨ دخل الاتحاد السوڤيتي فعلاً في عصر التخطيط ، بيد أن محتوى الخططات ، وتشغيل المؤسسات خضما للكثير من التطور . هذا ويكون التردد كبيراً بين الإدارة المتركزة والموحدة للاقتصاد وبين الحاجة للمرونة وروح المبادهة تجاه الدوقراطية .

وقد اقتفت الديموقراطيات الشعبية مثال الاتحاد السوفيتي . غير أن الفلاحين البولونيين نجحوا في الاحتفاظ بأراضيهم . أما في يوغوسلافيا فقد قامت تجربة التسيير الذاتي وتطورت ، وذلك على خلاف التركز المستبد في النظام المستاليني . واستطاعت العمين ، في خلال ثلاثين عاماً أن تنتقل عبر ثلاث مراحل مختلفة جداً . فقد ظلت تقلد النط السوفيتي مدة عشرة أعوام ، وبعد عام 190٨ ظهرت الطريقة الماوية التي تقوم على تحقيق التوازن بين الزراعة والصناعة في إطار الكومونات الشعبية ، وظهر اتجاه جديد جداً بعد عام 190٧ راحت تتفوق فيه آراء رجال الاقتصاد على أرباب ايديولوجية الثورة الثقافية .

وهكذا يبدو الواقع الاقتصادي شديد التنوع ، ويتمخّض كل نظام عن صِيّغ متباينة . ففي كل كتلة توجد أنظمة اقتصادية مهينة وأنظمة أخرى خاضمة ، وهذه المفارقات على المستوى العالمي هي تعبير عن حقيقة جوهرية أخرى هي : اختلافات في مستويات التنبية .

* * *

الرأمالية الجديدة

إن الانسهار والامتصاص هو أصل التروستات الأمريكية . فقد توسعت شركة فورد بالقضاء على النافسين الصفار ، وتشكلت شركة جزال موتورز G.M.C ، عن طريق تشارك بويك وباكار واولدنروبيل وبوتياك . وقد أصبحت هذه التروستات الآن مستقرة ، ولكن رضبة منها في الحفاظ على منافسة حرة ، فقد عمدت لجنة التجارة الفيديرالية إلى منع توسعها عن طريق القوانين الممادية على منافسة حرة ، فقد عمدت لجنة التجارة الفيديرالية إلى منع توسعها عن طريق القوانين الممادية غير أن التركز للالي من غط هولدنغ أو شركة للستندات ، فإنه يقاوم بشكل أفضل لأن مكافحته تبدو أكثر القرصوبة . ومن للؤكد أن بعض المهرعات المالية الشخصة مثل مورضان وروكفلر ودوبون نبود وميالون وكليفلند ، التي تدعها أم للصارف ، هي التي تسيطر عل أكبر المؤسسات الأمريكية ؛ وهكذا غير ألم الملتوب المنافسة والميان مؤسسات مالية .

ولكن الظاهرة الأكثر جنة هي الكونفلوميزا والشركات التصددة القوبيات . فالكونفلوميزا هي شركة صناعية خاصة لإدارة واحدة ، ولكنها ذات أنشطة متمددة وشديدة التنوع . فأضخم كونفلوميزا هي JTT (التلفراف والتلفون الدولي) ، والتي كانت تستضدم في عام ۱۹۷۲ / ۲۰۰۰م شخصا . ويجب البحث عن أسباب فو هذه الكونفلوميات : أولاً في الرغبة في التحايل على القوانين المادية للتروسات . ولكن هناك أيضاً فكرة التنفيف من مخاطر المؤسسة وذلك بتنويع أنشطتها إلى الحد الأقصى . وأخيراً هناك ، على الخصوص ، حاسة القرن العشرين ، وهي أنه يجب إشباع رغبات المتعلك . . . أي أن الكونفلوميا هي ظاهرة مدئية .

وقد كانت هناك شركات ضخمة ، أمريكية أو غير أمريكية ، توطف بالخارج على شكل شبه لـ تماري . أما الشركات المتعددة الجنسيات فهي أكثر من ذلك ، حتى ولو كنا نطلق هذا الامم في
اللغة الدارجية ، على كل شركة ذات مصالح في الحارج ، والميزة الأكثر وضوحاً في الشركة للتمددة
القوميات هي الامتراتيجية المالية ، فهي تبيع عملياً ، في قلب السوق ، وهي طريقة طيبة للتخلص
من الرسوم الجركية ، وتناور بحدق من بلد لآخر ، في سبيل الاستفارات المالية ، وفي استخدام الأيدي الهـاملـة الرخيصـة كا في هـونـغ كـونـغ مثـلاً ، وفي الصيرفـة ، وكل ذلـك حسب المصالح الحـاليـة أو المستقـلـة .

وهناك ظاهرة أكثر حداثة أيضاً وهي أن الرأسالية الجديدة تجعل من للؤسسة التعلمة الرئيسية في « البنيسة التقنيسة « tochnostructure » ، كا أظهر ذلك غلبريت في كتابة « الدولة الصناعية الجديدة » ، ذلك أن الؤسسة الحديثة الكبرى لا تحوي أي شبه مع الشكل الذي يون فيه رب العمل ، ولا مجال هنا للرواد العصاميين من أمثال روكفلر أو للنظمين من أمثال فورد ، من الدين كانوا يفرضون آراده ، ومن الأن فصاعداً لم يعد البحث عن الربع الأقمى في المؤسسة العصرية هو الحائز ، بمن تكون التقنية هي للهينة ، ففي داخل للمؤسسة هذه يعمل البحث العلمي والاستثبار المالي والتعلم في خدمة هذه التقنية .

عن تروتينيون ء القرن العشرين الأمريكي ، دار نشر بورداس ١٩٧٤

الاقتصاد الاشتراقي والتخطيط: على قدر ما يكون إغنال موقف كارل ماركس في موضوع مبدأ التخطيط واضحاً ، بقدر ما يكون من العمير أن نجد في كتابه ، مستندات واضحة في هذا للوضوع . وكل ما تسمع به تقامير مؤلف ماركس هو مشروعية التخطيط في الجمع ، دون أن يكون من المستطاع توضيح الفط الذي يجب أن يكون عليه التخطيط للذكور : متركزاً ، لا مركزياً ، أو يتم بالاستمانة بخطط وحيد إلخ

وقد اقتضى الأمر أن يشهد العالم توسع الاقتصاد السوثيتي السريع ، في الوقت المذي كانت الأنطار الأخرى تتمرض لشلل لا مثيل لـه في أمقـاب الأزمة الاقتصاديـة الكبرى في عام ١٩٢٩ ، كي يكن أخيراً طرح مشكلة الإدارة المقالانية بصورة جدّية ورصينة .

ومنذ فترة شيوعية الحرب ، تبنّى الحزب الشيوعي مبدأ الخطط الوحيد في عام ١٩١١ ، وكان لينين ضد ذلك . . . ففي مقالة نشرتها جريدة البرائدا في ٢٢ شباط ١٩٦١ عنوانها = مخطط وحيد للاقتصاد ء راح ينتقد فيه انمدام الواقعية لدى دعاته ، ومفاههم الأدبية والبيروفراطية والتقليدية التي نفتقر لأى عل حرة .

ولكن في عام ١٩٢٤ أي بعد موته مباشرة ، شاعت فكرة الخطط الاقتصادي الوحيد . . . وابتداء من هذه الفترة ، أي ابتداءً من الوقت الذي أصبحت فيه البرامج الاقتصادية من النبط السوڤيق عبارة عن برامج تصنيعية ، راح التخطيط السوڤياقي الفط يصطدم بشكلات ستكون متشابية ، سواء في الاتحاد السوفيتي ذاته أو في تشيكوسلوڤاكيا ، أو. في هنضاريا ويولونيـا الغ . . . والاتجـاه الطبيعي (للنبط) يكون ، وفي الواقع ، هو تبنّي طرائق مفرطة في تمركزها ، والاستسلام لبيروقراطيـة معتـــــــة برأيها وسادرة فيه ، وهششبة ، على أمل أن تحل أوائل للصاعب الكبرى التي ستجابهها .

ومها كان عليه الأمر فإن مبدأ التخطيط المتركز يظل هو الساري المفعول ، حتى أنه ليمتم. كأداة من صمم الاقتصاد الاشتراكي ، ولكنه ليس بالقانون الاقتصادي كا لفّت ستالين الأنظار إلى ذلك .

عن بو بروسكي : نشوء النظام السوڤياتي في التخطيط : دار نشر موتون1907 ، وعن شامير في كتاب : الاقتصاد الخطط : PATA P.U.F

* * *

مستويات التنية

في جملة الأسباب التطويرية المتمددة في مجال التنبية ، هناك مُعْطَيتان يُنظر إليها على أنها أساسيتان : وهما الوضع الديموغرافي ومستوى التنبية العلمية والتقنية .

لقد تجاوز عدد سكان العالم قة 6,3 مليارات نسبة في عام ١٩٨١ ، ويتزايد سكان الأرض حالياً بقدار 70 مليون نسبة كل عام . وقد أصبح سكان الكرة الأرضية اليوم ثمانية أضماف ماكانوا عليه عام ١٩٥٠ ، وقد تضاعف عدد فم ثلاث مرات منذ قرن واحد ، وتسارع هذا التقدم حسب وتيرة هندسية خلال القرن المشرين . فبين عام ١٩٠١ وعام ١٩٢٥ كان تزايد سكان العالم بمعدل ٨ بالألف سنوياً ، وارتفع إلى ١١ بالألف بين عامي ١٩٧٦ و ١٩٥٥ ، وإلى ٢٠ بالألف بين عامي ١٩٥١ و و١٩٥٠ ، وإلى ٢٠ بالألف بين

سكان عالمنا سيتضاعفون خلال ٣٥ سنة فقط. أما سكان البلدان العربية فسيتضاعف عددهم في مدة لاتزيد عن ٢٥ سنة ، أي سيبلغ عدد سكان الأقطار العربية ٣٠٠ مليون نسمة في نهاية القرن العشرين ، منهم ٨٠ مليوناً في مصر لوحدها دون أن يرافق ذلك غو مواز في التنية ولاسها في الإنتاج الفذائي .

وينجم هذا الانفجار الديوغرافي عن هبوط شامل في نسبة الوفيات ، التي بلغت وسطياً ١٣ بالألف . ولكن في الوقت الذي تهبط فيه نسبة الولادات في البلدان الصناعية بنسبة لاتقل عن معدل هبوط الوفيات ، لأن عدد سكان هذه الاقطار الذي يبلغ ١١٠٠ مليون ، أو أكثر من ربع سكان السالم بقليل ، لم تسجل أكثر من ٧٧ مليون ولادة في سنة ١٩٧٥ أو ٢٥٪ من مواليد العالم في تلك السنة ،

فإننا نجد أن الدول الأخرى لاتزال تحتفظ بنسبة توالد شديدة جداً ، إذ كان عـدد المواليد فيها في تلك السنة ٩٤ مليون أو ٨٥٪ من مواليد العالم كله .

وقد أدى هذا النمو السكاني إلى تفاسير متشائمة ، كتلك التي صدرت عن أعضاء « نادي روما » ولاسيا عن منظمة الفذاء والزراعة الدولية في ١٩٨١ (تشرين الأول) ، إذ ظهر أن العالم العربي يستورد نصف المواد الفذائية التي يستهلكها ، لأن ٧٪ من أرض الوطن العربي هي المنتجة زراعياً : أي هناك تكاثر

أثانيا الفربية	هولئدا	إيطاليا	الولايات المتحدة	الاقبار السو [*] يبيائي	البلكة	فرنسا	يلجيكا	الدوئية المسام
14	71,7	۱۸,۱	Yo	Y0,£	17,71	14,0	۱۷	\ % oV
11,7	14,7	7,71	۱۷,٤	17, £	17,1	17,7	\£,A	1174

تطور النسبة الخام للتوالد في الأقطار المبناعية : عدد الولادات لكل ألف من السكان بين ١٩٥٧ و١٩٦٨

مغرط في أعداد الناس بالموازنة مع المواد المتوفرة في كرتنا الأرضية ، بما يجعل المستقبل أمام الأقطار الفقيرة حالكاً . ومع ذلك يبدو الآن نوع من تباطؤ في الفو الديوغرافي أخذت ملاحمه تظهر للميان ، فبعد أن كان غو سكان العالم بمعدل ٢٤ بالألف في ١٩٧٠ . وتعتبر الصين المسؤولة الرئيسة عن ذلك الانخفاض ولكنها ليست الوحيدة ، لأن الأسرة الصينية الجديدة لم يعد مسهوحاً لها بإنجاب أكثر من مولود واحد ، ويتعرض الخالفون للفرامات المالية كحسم نسبة محددة من مرتب الزوجين وهكذا هبطت نسبة تزايد سكان العالم في فترة ١٩٧٥-١٩٨٠ إلى ١٩٠٥ بالمئة سنوياً مقابل ٢٪ بين

وهكذا أصبح معدل النه السكاني في الأقطار المتخلفة ، نتيجة تحسن الأوضاع الصحية الفجارية ، فغي السلفادور ، التي تخوض حرباً أهلية ، يبلغ هذا النهو السنوي ٢٧ بالألف ، و٣٥ بالألف في الملكة المفريبة والجزائر وأكثرية الأقطار المربية والمكسيك وكوستاريكا ، كي يضرب الرقم القياسي العالمي في الكويت وهو ٢٠١ بالمئة عام ١٩٥٠ و ٢٠٩ بالمئة في ١٩٨١ أو ٢٩ بالألف .

جدول التزايد السكاني زمنياً حسب الفو السكاني الخام

في قرن وأحد	عدد السنوات اللازمة	التزايد الطبيمي السنويء
١٠ ملايين نسبة يبلغون	لتضاعف عدد السكان	•
١٦مليون	171	٠,٥
۷۷ ملیون	٧٠	1
22 مليون	٤٧	1,0
۷۲ ملیون	70	٢ (المدل المالي)
۱۱۸ ملیون	YA	٧,٥
۱۹۲ ملیون	84	٣
٣١٢ مليون	**	٥.٥ (المالم العربي)
? ? • •	١٠	٧,١ (كويت)

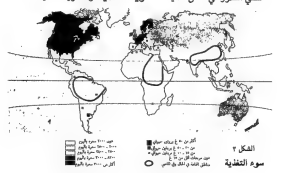
أما في الأقطار الصناعية في أوربا الغربية ، فيتراوح بين ٢ بالألف كا في الأقطار الاسكندينافية وألمانيا الاتحادية والنسا و٧ بالألف كا في إبطاليا .

وإذا كان من العسير معرفة أيّ من الاختراعات هو الـذي كان لـ الأهية العظمى في تاريخ البشرية ، فإن من الؤكد أن نسق المكتسبات التقنية ، قد تسارع خلال القرنين الفائتين . فقد كان النصف الثاني من القرن الشامن عشر متيزاً في بريطانيا بأول ثورة صناعية على أثر اكتشاف الماكنة البخارية واستخدام الفحم الحجري الخ .. وقياساً على ذلك راح العلماء يتكلمون عن ثورات ، مثل ثبورة الكهربساء ، وثبورة الحرك الانفجباري ، وثبورة الطباقية النبوويية والالكترونيك . والحقيقة نحن نعيش عصر الاكتشافات وأشكال التقيدم التقفي المستمر . وإذا كان الاختراع في الماضي نتيجة مصادفة ، فإن اكتشافات اليوم تكون منسّقة حتى أنها لتحدث في عدة أقطار راقية في وقت متقارب : فقد أصبح العالم أكثر من أي وقت مض مرتبطاً بنو البحث التطبيقي .

هذا ولا يكن فصل هذا التقدم التكنولوجي عن التكوين الثقافي وعن الوسائل المالية الخصصة للبحث العلى ، أو بعبارة أخرى ، ينحصر هذا التقدم بشكل خاص في الأقطار التي تتم بصورة مسبقة بوضع اقتصادي متيز ، مما يزيد في استفحال اختلال التوازن بين الأقطار الفقيرة والأقطار الغنية ، أي هناك بلدان تزداد ثراءً كاليابان التي يقل النو السكاني فيها سنوياً عن ١٪ مقابل تنية اقتصادية تزيد عن ٧ ٪ وبلدان يكون النهو الاقتصادي فيها معدوماً كالسودان ، أو متقهقراً مثل الصومال مع نمو سكاني يزيد عن ٣٪.

ولقياس الثراء الاقتصادي في قطر معيّن وغني سكانه، يكن استخدام قرائن لما قمة الروائز tests مثل: قرينة المتوفّرات الفذائية وتحسب بالسعرات (حريرات) شكل (٣)، واستهلاك الطاقة، واستهلاك الفولاذ، ولكنها تكون قرائن جزئية. ومنذأن أصبحت الحسابات القومية تسمح بتقدير مسداخيل الدول فقسد جفرافية الدول الكبرى (٢) - 77 -

أصبح الاعتاد أكثر فأكثر على قرينة إجالية ، وهي دخل الدولة الموزع على سكانها . وهكنا نجد أن الفاتح الخمام للفرد يكون في اتحاد الإسارات العربية وهو ٢٠٠٠ دولاراً في عام ١٩٨٠ أكثر ارتفاعاً من مثيله في الحبشة (أيثيوبيا وهو مده دولاراً) بقدار ٢٠٠٠ مرة . ولا يبدو أن التطور يسير في اتجاه توازن قريب منظور ، لأننا كثيراً مانجد أن الأقطار التي يكون النو الديوغرافي فيها ودّاباً ، هي التي يكون التقدم الاقتصادي فيها بطيئاً جداً ، باستثناء دول الخليج الصغيرة التي لا تمثل أكثر من رقعة من الخمل البراق ، فوق ثوب من الأسال ، هو رداء الفقر الذي ترتديه معظم الأقطار العربية . وقد أشار إلى ذلك الأستاذ (بيار جورج) ، رئيس المؤتمر العالمي للسكان الذي عقد في بخارست عام ١٩٧٤ ، المتخلفة نحو الفقر الذي بلغته منذ زمن طويل ، بل تسير قدماً نحو التسول ، أو المنات المؤرية : الأغنياء ينتجون المال والفقراء ينتجون الأطفال . وإذا كانت نظرية ماركس عن دكتاتورية الطبقة العاملة لم تتحقق في البلدان كانت نظرية ماركس عن دكتاتورية الطبقة العاملة لم تتحقق في البلدان نشيق التطور هي أساس تصنيف مستويات التنهية أو مستويات الميشة : نستمئ التطور هي أساس تصنيف مستويات التنهية أو مستويات الميشة :



فالأقطار المتقدمة تتصف بتقدم اقتصادي أعلى من نسق توسها الديموغرافي ، فهذا تكون السلع الاستهلاكية وفيرة فيها وجيدة التوزع نسبياً ، مما يدفع بمض العلماء إلى القول بأن نبحث عن « نوعية أو كيفية الميشة » أكثر من البحث عن الفو الكبي .

أما الاقطار السائرة في طريق الفو فقد تعرفت على التقنيّات الحديثة متأخرة ، ولكن وضعها آخذ في التحسن بمجرد أن يكون التقدم الاقتصادي أكثر تسارعاً من النو الديموغرافي . وقد حقق كل من اليابان والاتحاد السوڤيتي ، ضمن إطار نظامين اقتصاديين مختلفين ، مثالين ناجحين عن عملية ، الإقلاع » ولحقت بها كوريا الجنوبية وتايوان وسنغافورة ، وربما تكون تلك هي حالة الأقطار النفطية القليلة السكان مثل ليبيا ودول الخليج العربي .

أما البلدان الناقصة النمو أو المتخلفة أو الأمم الكادحة أو أمم الجنوب ، فتتيز بحيوية ديوغرافية عناءة تتقدم كثيراً على التغية الاقتصادية . وهنا نلاحظ أن الكفاح في سبيل التقدم يكون عسيراً ، حتى ولو كانت هناك ثروات قابلة للتصدير ، كحال الجزائر التي تنفق نصف قيمة نفطها وضازها على استيراد المواد الغذائية ، وحال إيران وفنرويلا والمغرب ، وإذا ظلت الأمور على هذا المنوال فيها فإن وضعها سيأخذ في التدهور بسرعة .

وهكذا نجد العالم اليوم في حالة سباق بين خلق الثروات وبين التطور الديموغرافي . ومنذ القرن الثامن عشر كان العلماء يرتمدون قَرَقاً من هذا المصر . وهذا ما دعا مالتوس (١٧٦٦ ـ ١٨٣٤) البريطاني إلى تخفيض عدد المواليد . وهكذا تكون الجابجة ليست بالجديدة بين « أنصار تكاثر السكان » وبين « المالتوسيين » الذين رجحت كفة آرائهم حتى في أكبر قطر ماركسي ؛ هو الصين الشعمة .

التقدم التقني وبجالات الاستخدام

بعد أن كان الجهد التقني يستهدف في البداية زيادة الإنتاجية ، عن طريق تدخل الآلة ، أصبح يقوم بالتنائي على تحسين وسائل العمل : كالممل المتسلسل ، أو البساط الدائر ، والتنايلورية في الولايات المتحدة ، والستاخانوفية في الاتحاد السوقيق ، والأتحتة ، والتي كانت تمثل المراحل الكبرى في طريق هذا التطور ، في العمل العسناعي والبدوي . وقد أصبح هذا التحول فيا بعد يدخل حيّر لتطبيق في القطاع الشلائي ، أو قطاع الحدمات ، من خلال الحاسب الألكتروني والحرّك من بُعد . defematique

غير أن منه الإنجازات العلمية لا تخلو من محاذير . وندين للمالم الغرنسي الكجير الفرد سوفي بالتبييز بين أشكال التقدم (التقدمي) التي تزيد في للواد للتوفرة أمام الإنسان ، كاستخدام للواد الأولية بصورة التربة ولللوحة ، وبين أشكال التعدم (التراجمي) كإحلال الآلة مكان الإنسان دون أن توفر له عبالات على أخرى ، والأثنة ، والتي تقلص عبالات الاستخدام ، بحيث قد تؤدي لنتائج اجتاعية مأساوية . ومنذ أكثر من قرن أصبحت الزراعة في البلدان للتقدمة تنتج أكثر مع أبد عاملة أقل ، ففي الولايات المتحدة لا تزيد نسبة العاملين في الزراعة عن ٢١ من الأيدي العاملة . وقد كان هذا قلبل الخطورة ما دامت الهجرة الريفية تجد في مجالات العمل المضرية ضن القطاعين الثانوي والشلائي وظائف جديدة . ولكن هذه الحالة ليست صحيحة تماماً الآن إذا لم يبلغ النو الاقتصادي نسبة مرتفعة . وهكذا نهد منذ عام ١٩٧٤ أن هناك أزمة في عبالات العمل ، أو بطالة ، في الأقطار للتقدمة ، إذ ارتفع عدد الماطلين عن العمل في يريطانيا إلى أكثر من مليونين في عام ١٩٨٠ ، لأن النو الاقتصادي يتراوح في الأطار الصناعية بين ٢ و ٤ ٪ سنويا ، ولكنه يصل إلى ٧٪ في اليابان ، في حين يكون دون الصفر كا في الصومال والسودان ونبيال كا سوق ورأينا ولكن البطالة لاتدني في البلد للتقدمة البؤس للطاق. في الصومال والسودان ونبيال كا سوق ورأينا ولكن البطالة لاتدني في البلد للتقدمة البؤس للطاق.

تسمية غير دلقيقة : الأقطار السائرة في طريق الفود : نقد ظل خبراء الأم التحدة يرجحون دوسا في تقاريرهم الكلام عن « الأقطار السائرة في طريق النو» ، بالقابلة مع الأقطار المتقدمة أو المتطورة ، عوضاً عن القول : الأقطار الناقصة النو أو للتخلفة ، ولكن يبدو أنه من التناقض أن نطلق عبارة بلد سائر في طريق الفو ، على قطر تتناقس فيه الموارد ، بالنسبة للواصد من السكان بمدل ٣ أو ٤٪ في كل عام ، مثل بنفلاش وموريتانيا والسودان والحبشة ولا سها إذا كان هذا الانجاد ستراً منذ فترة طويلة نوعاً ما .

عن لامبير في ، القرن المشرين الثاني ، دار نشر كولان ١٩٧٧

اكتظاظ السكان والمالتوسية الجديدة

قبل بضمة أعوام خلت ، كانت الأوضاع العالمية تدفع للاعتقاد بأن سكان العالم يتجهون نحو جوح انتجاري . وراجمت الأمم المتحدة إسقاطاتها السكانية الصاعدة لعام ٢٠٠٠ ، وقدمت رقم ١٤٩٢ مليون نسمة . وسار على دريهم رجال الفكر والإعلام ، دون تردد ، والمذين دعتهم الأطر وحسات الايكولوجية ، ذات الرواج المتصاعد ، حتى ولو كان ذلك على حساب تقريبات خارجية واهية ، فقدموا رقماً بثير الذعر ، وهو ٧ مليارات إنسان في نباية القرن العشرين ، وعلى أساس تضاعف سكان المالم كل ٣٠ سنة تقريباً ، فإن البشر سيبلغون ١٠٠ مليار نسمة في مطلع القرن الشاني والعشرين ، وستصل الكثافة إلى نسبة واحدة في كل آر من الأرض المائة (١٠٠ م م) في عام ٢٢٢٥ أو كثافة تصل الى ١٠٠٠٠ نسية في الكيلم متر مربع ، أو عشرة أضعباف منا هي علينه الآن ، في أكثر دول العنالم ازدحاماً . ويصل الأمر إلى درجة تقشمر لما الأبدان ، عند تصور عند من السكان بثل هذا التكنس ، بحيث لا يكن لهم الميش إلا في محطات شاقولية . وقد تم تتويج هذا التيار بنشر تقرير نادي روما في عام ١٩٧٧ ، والذي يقول أن استنزاف معظم للصادر للعدنية من سطح الأرض سيقع قبل ١٠٠ عام ، ويقترح غواً مقداره صفر على الصعيد الاقتصادي والديوغرافي ، على أساس أنه السبيل الوحيد لإنقاذ المدنيّة الغربية . وعلى أساس هذا الاندفاع فقد كان من المنطقى أن تدعو الأمم المتحدة كل أقطار الأرض للتوقيع سوية على نص تنعهد فيه أكثر الدول تكاثراً بتحديد نموها السكاني . وعلى هذا الأساس ظهرت ورقمة العمل ، التي اقترحت في مؤتمر بخارست لمام ١٩٧٤ . غير أن معظم الأمم الفقيرة ثارت على هذه الرؤية المالتوسية : أي أن السيطرة على التوالد لا يجوز أن يكون شرطاً مسبقاً للتنبية ، بل على المكس « فالتنبية الاقتصادية والاجتاعية هي العامل الحامم في حل المشكلات الديوغرافية » . وهكذا أحابت الأقطار للتخلفة على القومية وعلى الأنانية الاقتصادية بقومية أخرى ، وبترك الحبل على الغارب على الصعيد الديوغرافي ، وهو جواب لا يقل غوضاً عن اقتراح الدول المتقدمة .

ج . فيريير د السياسات السكانية ،

15YA P.U.F

العلاقات الاقتصادية الدولية

على نقيض سياسة الحاية الجركية المتشددة خلال الثلاثينات من هذا القرن ، فإن دول العالم دخلت تدريجياً ، وذلك بعد الحرب العالمية الثانية ، في عصر الافقتاح الاقتصادي وتسارع المبادلات التجارية .

وقد قامت بلدان الاقتصاد الليبرائي بتهيد الطريق . فقد انفجت على شكل مجوعات كبرى ، في تؤلف مناطق التجارة الحرة ، تمنح الدول الأعضاء بعضها بعضاً شروط الأفضلية التجارية على منتجاتها : سواء كان ذلك بين الدول المتقدمة (الرابطة الأوربية للتجارة الحرة التي أنشئت في أعقاب اتفاق استوكهولم في عام ١٩٦٠) أو بين دول العالم الثالث (الرابطة اللاتينية الأمريكية للتجارة الحرة ، التي تأسست في العام ذاته على أساس معاهدة مونتيڤيديو) . واندفع هذا الاتجاه لأبعد من ذلك أحياناً ، لأن صيفة السوق المشتركة ، هي عبارة عن أنها مجري حقيقي ، مع أهداف اقتصادية منسجمة ، كالسوق المشتركة للسوق الأمريكية الرسطى ، والاتحاد الاقتصادية والنقدي ، وهو هدف اللجنة الأمريكية الرسطى ، وولاحاد الاقتصادية الثام هذا التطور .

أما على الصعيد العالمي ، فقد أنجز مؤتمر جنيف لعام ١٩٤٧ ، الذي كان مؤتمراً تحضيرياً لمنظمة التجارة الدولية ، وببادرة من منظمة الأمم المتحدة ، أقول أنجز نظاماً دعى « الاتفاق العام على التعرفات والتجارة » .

وتحت كنفه جرت المفاوضات التجارية الكبرى ، مثل اتفاق (كنـدي) لفترة ١٩٦٤ ـ ١٩٦٧ ، وإتفاق (طوكيو) ابتداءً من عام ١٩٧٣ .

وبعد أن ظلت الأقطار الاشتراكية مترددة لفترة طويلة ، راحت تنفتح

تــدريجيـاً فيا بينهـا ، بموجب اتفـاقـات مثــل مجلس العــون الاقتصــادي المتبــادل (كوميكون) ، أو مع دول العالم الثــالث ، كاتفــاق يوغوسلافيــا ومصر والهنــد في عام ١٩٦٧ ، أو ثنائياً مع العديد من الدول الرأسهالية المتقدمة .

وكانت حصيلة مثل هذا التطور ، بلوغ مستوى عالمي في المبادلات لم يسبق له مثيل إطلاقاً: فقد بلغت قبة المبادلات العالمية ١٢٩٥ مليار دولار في ١٩٧٨ . ويعود النمو السنوي الذي بلغ ١٣٪ ، إلى زيادة في الحجم بلغت ٤٪ وإلى غلاء أسعار المنتجات بعدل ٧٤ سنوياً ، والتي ازدادت على الخصوص منذ عام ١٩٧٧ . وتكون حصة كل كتلة شديدة التفاوت : فالأقطار المتقدمة ذات الاقتصاد الليبرالي ، تحقق أكثر من ثلثي التجارة العالمية أو ٢٧,٤٪ يعود ٤٢,٣٪ إلى أوروبة الغربية لوحدها . أما الأقطار الاشتراكية فلا تقوم بأكثر من عشر التجارة العالمية أو ٧٩,٧٪ ، في حين تقوم دول العالم الثالث بأقل من ربع التجارة المذكورة أو ٢٢,٩٪ ، مع أن شعوبها تؤلف ثبلاثة أرباع سكان الأرض ، لأن « المتسولين لا يؤلفون سوقاً » كا يقول رجال الاقتصاد . وتندر الجموعات ذات الوضع التجاري المتوازن ، فلأوروبا الفربية معدل تغطية للستوردات عن طريق الصادرات يبلغ ٩٢,٤٪ ، والولايات المتحدة ٧٦,٧٪ ، والأقطار غير النفطية في العالم الثالث ٨٨٪ ، والبلدان الاشتراكية بنسبة ٩٣,٩٪ ، ولكن اليابان وألمانيا الغربية ولا سيا الأقطار المصدّرة للبترول ، والقليلة السكان ، هي التي تكون ذات فائض تجاري كبير . ولاختلالات التوازن هذه صداها على قية النقد ، الذي تم بواسطته هذه المبادلات .

ويفترض نمو المبادلات التجارية وجود تنظيم للتسديدات الدولية ، يممل ضمن إطار منظمة تقدية . وقد ظلت هذه النظومة التفق عليها في (بريتو نوودس) في عام ١٩٤٤ معمولاً بها ، وظلت هي السائدة خلال ٢٠ سنة من قبل ٥٤ دولة ، لأن الاتحاد السوڤيتي لم يكن فيها أكثر من مراقب . وكانت هذه

المنظومة استراراً لمنظومة السعر الثابت للصرف الذهبي ، التي أنشئت في عام 197 والذي كان ينص على وجوب تسديد فائض وعجز ميزان المدفوعات بالذهب أو بعملة قابلة للتحويل إلى ذهب . وقد كانت كل العملات مرتبطة بتمادلات ثابتة ، وكان الدولار يلعب دور العملة « المرجع » على أساس أن الأونصة من الذهب تعادل ٣٥ دولاراً . ومن ثم أنشئ صندوق النقد الدولي ، الذي تغذيه مساهات الدول الأعضاء ، ومهمته التحكيم ومنح حقوق السحب .

ولما أصبح الدولار بدءاً من نهاية الستينات يفقد استقراره بسبب العجز المستر في ميزان المدفوعات الأمريكي ، فإن هذه المنظومة لم تعد قادرة على الاسترار . وقد زاد التضخم العالمي الناتج ، بعد عام ١٩٧٣ ، عن ارتفاع أسعار النفط ، وأدى ذلك إلى تعميق المؤة بين العملات النادرة القوية ، كالفرنك السويسري والمارك الألماني والين الياباني وبين العملات الأخرى ، وهكذا جاءت اتفاقيات جامايكا في سنة ١٩٧٦ كي توجد منظومة جديدة تقتضي بأن :

_ العملات لم تمد مرتبطة بالذهب وعلى صندوق النقد الدولي أن يتخلص من مخزونه من هذه المادة .

ـ تصبح القاعدة « المرجع » هي حقوق السحب الخاصة ، وهي عملة حسابية تعود لعام ١٩٦٩ ، ومحددة بالنسبة إلى « سلّة » من العملات لايشكل الدولار فيها أكثر من الثلث ، والتي تلعب دوراً مزدوجاً ، أي دور وحدة قيمة قياسية وأداة اذخار .

تحل أسمار العملات القائمة مكان التمادلات الشابتة . إذن تتغير أسمار العملات من يوم لآخر . وقد سمح لبعض الدول بأن تقيم بين عملاتها تعادلات مستقرة وقابلة للتسوية . وذاك هو مبدأ المنظومة النقدية الأوربية .

وعلى كل حال فإن دور الذهب لازال هاماً ، والاعتادات بالدولار التي

يحتفظ بها الأوربيون الغربيون (أورو دولار) ، ولـدى الـدول المصدّرة للنفط (بترو دولار) ، لاتزال عملياً بمعزل عن أي إشراف أو رقابة .

* * *

التجارة العالمية لعام ١٩٧٧ مليارات الدولارات الأمريكية

	الواردات	الصادرات	
	٧١٠	٧m	١ ـ المناطق المتقدمة
			يخص منها أوروبا الفربية :
	TAY	YY0,Y	الجماعة الاقتصادية الأوروبية
_	114,4	A1,1	الأقطار الأخرى
	A,***	577,7	الجبوع
	107,7	14-*4	الولايات المتحدة
	72	£Y,Y	كندا
	٧٠,٧	A+,0	اليابان
	YA	74,0	الأقطار الأخرى
	75.	YAY	٢ ـ الأقطار السائرة في طريق النو :
	- 14	14A	يخص الأقطار المحترة للنفط
	101	١٣٢	الأقطار الأخرى
	311_	1-4	٢ _ الدول الاشتراكية
	1107	1175	المجموع العام

التيارات الكبرى للمبادلات التجارية الدولية

بلغت قهة النجارة ۱۹۲۳ مليار دولار في ۱۹۷۷ م شابل ۱۹۲۹ مليار دولار في ۱۹۷۸ ، وكانت النتجات الأساسية تؤلف ۲۳ منها ، منها منتجات زراعية ۷۱٪ ، ومنتجات معدنية ۲۲٪ ، وجموعها ۲۲ مليار دولار ، وللنتجات المسنوعة ۲۱٪ أو ۱۹۲۱ مليار دولار .

الذهب

هناك ۲۶۰۰ طن من الذهب بملوكة بصورة خاصة شخصية . ويملك الفرنسيون ۱۸٪ أو ۲۶۰۰ طن ، أي أكثر من كل الأوروبيين الأخرين ، الذين يتصرفون بقدار ٤٥٠٠ طن ، أو ما يعادل تقريباً كل ما يملكه سكان القارة الآسيوية ، الذين يختزنون مقدار ٥٣٠٠ طن ، ويكتنز الأضارقة ٣٢٠٠ طن ، والأمر بكمين ٤٩٠٠ طن .

وتبلغ الاحتياطات الصاصة مقدار ٣٩٠٠٠ مل في الأقطار غير الاشتراكية ، مودعة في خزائن الدول والبنوك للركزية وفي صندوق التقد الدولي . ويعتقد بأن وزارة الإشراف tutelle في الاتحاد السوقيتي تشرف على إنتاج سنوي يقارب ٤٤٠ ملن ، ويستعلك الصناعة من الكترونية وفضائية مقدار ٢٠ إلى من من ، ويباع في سوق لندن مقدار ٢٠٠ و ويدهب مقدار ٢٠ طن خزائن الدول لدم تقدها ، وقد تبلغ هذه للدول دم تقدها ،

وإذا جمنا الاحتياطات العامة وهي ٢٦٠٠٠ طن ، والخاصة هي ٢٤٦٠ طن لمدى البلاد الغربية ، والاحتياطات الهتملة لمدى الاتحاد السوقيتي وهي ٢٠٠٠ طن ، ولسدى بعض دول شرق لورويا فإننا نصل إلى مقدار إجمالي من المذهب يزن ٢٠٠٠ طن من أصل ١١٠٠٠٠ طن ، استخرجت من أحشاء الأرض منذ فجر الأزمنة التاريخية .

أما الباقي وهو ٤٠٠٠ على فقد تحول لأغراض صناعية ، وفنية ، وطبيبة ، وأسنـان واختفى الباقي في المدافن أو في قيمان الهيطات مع السفن التي كانت تحمله .

وعلى كل يظل ثلثا الذهب محفوظاً وعنياً .

عن ر . سيديو . بريس . ١٩٧٨



عالم متعطش للطاقة

لقد ظلت الحياة الاقتصادية المالية ، خلال آلاف السنين ، تجري حسب نسق بطيء ، بقدر ما كانت تسمح به مصادر الطاقة الضئيلة المتوفرة . فاستخدام الفحم الحجري الذي عرفته أوروبا ، والصين منذ العصر الوسيط ، لم يأخذ مكانته الحقيقية إلا بعد ظهور الآلة البخارية . وعندئذ بدأ عصر الطاقة الذي شهد عدة مراحل فيا بعد على أثر اكتشاف واستغلال النفط ، ثم إنتاج وازدهار الكهرباء ، ثم الهينة على الطاقة النووية الانشطارية ، وأخيراً بدء الخطوات الأولى نحو استغلال الطاقة الشميية والحرارية الأرضية والريحية الخر . . .

وإلى جانب موارد الطاقة الضعيفة المردود كالخشب ، وروث الحيوانات ، والنباتات ، التي تبدو مساهمتها ضئيلة ، فقد أصبح الاعتاد من الآن فصاعداً ، على ثلاثة مصادر حرارية هي : الفحم الحجري ، والوقود السائل ، والكهرباء الأولية ، من كهرمائية ونووية . وقد كان التقدم في هذا الجال مدهشاً : فغي عام ١٩٠٠ كان الإنتاج يمادل ٢٠٠ مليون طن من معادل الفحم (ط.م.ف) ، وفي عام ١٩٠٠ بلغ ١٩٠٠ ، وفي عام ١٩٠٠ بلغ ١٩٠٠ ، ويقارب الإنتاج مقدار ١٩٠٢ مليار في ١٩٠٠ . سنة ، فبلغ ٥،٥ مليار عام ١٩٠٥ ، ويقارب الإنتاج مقدار ١٩٠٢ مليار في ١٩٠٠ . بيد أن إنتاج هذه المصادر الثلاثة لم يتطور بصورة متوازية : فبين ١٩٠٠ و ١٩١٠ تضاعف مقدار إنتاج الفحم ، ولكن تزايد إنتاجه يبدو الآن ضعيفاً نسبياً ، هذا للإعجاب . أما إنتاج النقط فقد تعرّف على اندفاع كالسهم . فبعد انتظار بلغ القرن وصل الإنتاج إلى ملياري طن شر تباطأ بعد ١٩٧٤ ، ويتوازى إنتاج النفط مع إنتاج الفاط مع إنتاج النفط مع إنتاج النفط مع إنتاج الاناز الطبيعي .

ويعتبر استهلاك الطاقة كميار لدرجة التنية والرقي . وتكون الغروق في هذا الجال مدهشة وصنعلة ، إذ تتراوح بين ١ و ١٠٠٠ . فالأقطار الفقيرة لا تستهلك من الطاقة أكثر بما يستهلكه الفرنسي في أواسط القرن الماضي ، أو ما يعادل ١٥٠ كفم من (طم ف) ، في حين يستهلك الفرد الأمريكي قرابة ١٢ طن . وهكذا تستهلك الولايات المتحدة ٣٠٪ من الطاقة العالمية المستهلكة سنوياً ، مع أن سكان الولايات المتحدة ١٧٪ هن الطاقة العالمية المتملكة وهكذا غيز ثلاث فئات من الأقطار في العالم، من هذه الزاوية :

الأقطار المفترسة للطاقة : وهي أمريكا الشالية وأوروبا الشالية الغربية ،
 والتي تستهلك ٢٠٠٥٪ من الإنتاج العالمي ، مع أن عدد سكانها لا يزيد عن ٢١٪
 من سكان العالم أي نسبة ٤ إلى ١ .

ـ الأقطار المتوسطة الاستهلاك : وتمثلها بقية دول أوروبا والاتحاد السوثيتي واليابان وأوستراليا ونيوزيلندة وتستهلك ٣٤٪ من الطاقة ، مقابل ١٧٪ من سكان العالم أي نسبة ٢ إلى ١ .

- الأقطار الضعيفة الاستهلاك : التي تنال ١٥,٥٪ من الطاقمة مع أن سكانها يعادلون ٧٠,٥٪ من سكان العالم ، أي نسبة ٢٠,٧ إلى ١ وتظل متأخرة جداً في هذا الجال .

هذا وتختلف نسبة أنواع الطاقة المستهلكة من قطر لآخر بدرجة عظية . فكل دولة تمنح أنواع القدرة الأربعة الأساسية درجة مختلفة جداً ، حسب ثرواتها الحاصة أو حسب شروط تموينها . وهذا هو أحد مظاهر الحمييلة الطاقية وتمنح الحصيلة المالمية حالياً مقدار ٢٣٪ للفحم ، و ٤٤٠٠٪ للنفط ، و ٥٠٥٪ للغاز الطبيعي و ٧٪ للكهرباء الأولية .

هذا وعلى الرغ من وجود أنواع قحم جديشة كفحم الليغنيت الثلاثي ،

وفحم الطورب (الحث) الرباعي فإن أهم المكامن الفحمية هي العائدة للعصر الفحمي (الكاربونيفير) ، أي في عصر الالتواءات الهرسينية .

ولهذا السبب نجدها موزعة في الكتل الجبلية المائدة للحقب الأول في نصف الكرة الشالي ، أي أمريكا الشالية ، وعلى الأخص ، في الولايات للتحدة ، وفي أوروبا الشالية الغربية ، وأوروبا الوسطى ، والاتحاد السوڤيتي والصين وتقدم جيماً ٩٠٪ من الإنتاج المالمي .

هذا وهذاك ٣٠ سنة من التأخر بين نهضة إنتاج النفط ، وبين تقدم إنتاج الفاز الطبيعي . فبعد أن كان إنتاج النفط محدوداً ، في مطلع القرن الحالي ، بدولتي الولايات المتحدة وروسيا ، أصبح إفتاج النفط عالميا غداة الحرب العالمية الأولى . وهكذا أضافت الأقطار الجديدة في منطقمة البحر الكاربي والشرق الأوسط أساءها إلى لائحة منتجي النفط التي أصبحت طويلة جداً في الوقت الحاضر ، في حين أصبح التكرير والاستهلاك شاملين في الأقطار الحرومة من مصادر نفط وطنية . وهكذا أصبحت جغرافية النفط عالمية بعد أن استفادت من سهولة النقل البري بواسطة الأنابيب أو البحري بواسطة الناقلات المعلاقة التي بلفت حولة البعض منها نصف مليون طن .

وعلى خلاف ذلك فقد ظل إنتاج الغاز الطبيعي حتى عام ١٩٤٠ إنتاجاً أمريكياً بحتاً ، حيث كان إنتاجها يمادل ٢٩١ من الإنتاج العالمي ، أما في المناطق الأخرى فكان يم إحراق الغاز في مشاعل جهنية أو يعاد حقنه للحفاظ على ضفط النفط في المكامن الختلطة . أما الآن فقد انضت أوروبا الغربية والاتحاد السوفيتي وكندا والجزائر وليبيا ودول الخليج إلى قائمة منتجي الغاز . وبعد أن كانت تجارته محدودة جداً خلال فترة طويلة ضن مسافات محدودة ، فقد أصبحت الآن محكنة بغض تمديد أنابيب هائلة eceders بعيدة المدى ، مثل الأنبوب الذي يمتد من الاتحاد السوفيتي حتى فرنما مروراً بدول أوروبا الشرقية

والخط الذي يمتد من إيران إلى الاتحاد السوڤيتي ، وأخيراً بفضل تمييع الضاز ونقلـه بالسفر الناقلة للفاز أو méthaniers .

وبينا لا تكون الكهرباء الحرارية أكثر من تحويل طاقة استخرجت من مكان آخر كالفحم أو المازوت (سولار . فويل) والفساز الحروق في مراكسز حرارية ، فإن الكهرباء الكهرمائية والقرية (النووية) أصبحت تضيف مساهمتها إلى الحصيلة الطاقية العالمية . وعلى كل فإن الدول الصناعية تحتل هنا مكاناً مهيناً في كاتبا الحالتين ، نظراً لضخاصة الاستثمارات ومتطلبات التكنولوجيا ، لأنها قلك شبكات نقل بعيدة المدى ومترابطة .

القحم في العالم: الاحتياط العالمي ١٠٧٥٤ مليار (بليون طن)

	الإنتاج في ١٩٨٠	XOY	الاحتياط: الاتحاد السوڤيتي
A.FYS	الولايات التحدة	XYY	الولايات للتحدة
278.4	الصين	23	الصين
XYY,\	الاتحاد السوڤيتي	χο,e	أورويا
27	اد عاد السوميي أمرونا الفرنية	271,0	بقية المالم

ملامع تطور مزدوج في الأحواش القحمية

ـ من ناحية ، هناك المتناجم الفحمية « المريضة » في أوربا الفريبة ، وهي مناجم مستغلة منذ قترة طويلة وذات بنية غير صلائمة ، واستغلت على عمق كبير ، وتسير هذه الأحواض نحو الانحطاط . ولا يتجاوز مردود العمل اليومي ، وهو مساعات ، مقدار ٤ طونات إلاّ فيا ندر ، وضائباً ما يكون للردود نصف هذا الرقم . ورغ جهود التحديث للبذولة ، وإعادة تنظهها ، فإن القحم الناتج غير أمل للمنافسة في السوق العالمية .

- ومن ناحية أخرى ، هناك مشاجم قحم * في صبحة طبيسة » كا في الاتحاد السوفيني والولايات المتحادة والسين ، والتي تعتد على ذخر ضغم يكون أحياناً في بداية استغلاله . وهنا لا يجري سوى استغلال المكامن القليلة الممتى ، وأحياناً على للكشوف بواسطة جرافات جبارة . وهكذا يبلغ مردود العامل في الوم 15،1 طن في الناجم الباطنية و٢٥ طن في المناجم المناطنية و٢٥ طن في المناجم المناطنية وترا طن في المناطنة . أما في الاتحاد السوفيق ، حيث يكثر الفحم الفرط ، فإن انتلاج الفحم يتم بواسطة دفقات للياه للضفوطة .

الذهب الأسود يفرض قانونه

تغطّي كل دولة حاجاتها من الطاقة ، بصورة شديدة التفاوت ، وذلك حسب نوعية وطبيعة مواردها الخاصة ، وتؤلف النسبة التي يجب طلبها من الخارج درجة التبعيّة الطاقيّة . فقد تكون هذه التبعية كلية ، كحال الداغارك أو الملكة الأردنية ، أو معدومة مثل الكويت ، كا يكن أن تختلف كثيراً في الزمان ، كالولايات المتحدة التي كانت من مصدّري الطاقة في الماضي ، والتي أصبحت اليوم أكبر مستورد للبترول .

وقد أدّى الانفتاح المتزايد ، الذي شهدته التجارة الدولية ، إلى توسيع أبعاد المبادلات الطاقيّة . فالدول التي تصدر الفحم لا تستطيع تصدير سوى النوعيات الجيدة ، ويسعر مرتفع ، مما يسمح بتغطية نفقات النقل . ولا زالت هذه التجارة على مستوى عام ١٩١٣ ، إذ لا يدخل تيار التجارة المالية سوى ٢٠٠ من الإنتاج المالمي ، أو ٢٠٠ مليون طن ، تقدم ثلثها الولايات المتحدة باتجاه أوروبا واليابان ، ويتألف الباقي من مبادلات قصيرة المدى أو متوسطة ، صادرة من بولونيا ومن الاتحاد السوفياتي وأستراليا وأفريقيا الجنوبية .

أما الفاز الطبيعي والنفط: فيم تعلها لمافات بعيدة بالأنابيب فوق مسارات قارية ، وبواسطة الناقلات على الطرق البحرية ، ولكن نظراً لشدة المخفاض كلفة نقل النفط ، مع تمادل المردود الطاق ، ونظراً إلى أن السيطرة على التقنيّات التي استدعاها الفاز لم تكتل إلا في وقت متأخر ، لأن أول علية نقل للغاز الميّع بواسطة ناقلات الغاز لم تمّ إلاّ في عام ١٩٥٧ بين الولايات المتحدة وبريطانيا ، فإن التجارة المالمية للنفط ، تظل ، ولمدى بعيد ، هي الأكثر غوا بالمؤازنة مع المادتين المذكورتين أي الفحم والغاز ، وتشمل ٥٥٪ من الإنتاج المالمي للنفط .

وقد ظل النفط حتى مطلع السبعينات يباع بأسعار بخسة جداً . وبذلك استطاع استبعاد كل مصادر الطاقة السابقة ؛ التي يكنها أن تحل مكانه ، ولاسيا النحم . هذا كا سد اندفاع النقل بالسيارات والاعتاد عليها ، وازدهار صناعة البتروكيياء ، على نجاح النقط في المنافسة على نطاق واسع . وهذا ما برر نشوه أسطول نقطي قفزت حمولته من ٢٠ مليون طن في عام ١٩٥٧ إلى ٢٨٢ مليون طن . كا ساعد تزايد حجم السفن الناقلة الذي أعقب أول إغلاق لقناة السويس في عام ١٩٥٢ ، بعد العدوان الثلاثي ، على هبوط سعر نقل الطن الواحد . وهكذا أصبح عدد متزايد من الأقطار في حالة تبعية تجاه مصدري النفط .

ولقد ظل السوق العالمي للنفط ، ولمدة طويلة ، تحت هينة كارتل دولي مؤلف من الشركات الخاصة الكبرى ، مؤلف من شركات تجارية أمريكية : ثلاث من مجموعة ستاندارد أويل هي : نيوجرسي ، وكاليفورنيا وموبل ، وتكساس أويل غولف ، ومن شركتين : إنكليزية هولندية هما : رويـال دوتش شل ، وبريتيش بتروليوم . ولكن في الوقت الذي كانت هينــة كبريــات الكارتل تتعرض في الولايات المتحدة ذاتها للنهش من قبل شركات أخرى ، هي الشركات المستقلة ، وفي الأقطار الأوربية من جانب شركات حكومية ، مثل شركتي : شركة البترول الفرنسية ، والف ايراب ، وشركة ينَّى الإيطالية ، كانت الأقطار السائرة في طريق النو والفنية بالنفط تحاول استلام أمور استغلال مواردها الخاصة ، إلى أن استطاعت في عام ١٩٦٠ أن تؤلف كارتبل جديد مُسدُولُن étatique ، هو منظمة الأقطار المصدرة للنفط (الأويك) . وفي نهاية عام ١٩٧٣ وبداية ١٩٧٤ ، قررت هذه المنظمة فجأة مضاعضة سعر بترولها الخام أربع مرأت ، مما أذى إلى زعزعة الاقتصاد العالمي ، ولاسها بالنسبة للدول الفقيرة المستوردة للنفط كالهند ، حق أن بعض دول إفريقيا السوداء عجزت عن شراء البنزين اللازم لسيارات الإسعاف . وفضلاً عن ذلك لجأت الدول العربية المصدرة للنفط (أوييب) ودعماً لحرب رمضان (تشرين ١٩٧٣) ، إلى فرض حظر كلى

أوجزئي على تصدير نفطها ، أو حدّت من مجال الامتيازات النفطية الممنوحة للشركات الأجنبية من أمريكية وإنكليزية وفرنسية ، أو أمّنتها ، وهكذا أصبح النفط سلاحاً اقتصادياً أكثر من أي وقت مضى .

وقد كان لهذه القرارات نتائج عظيمة ، لأنها قذفت العالم قباطبية ، بما في ذلك الأقطار الاشتراكية ، في أزمة التضخم ، وعزلت الأقطار المتخلفة نهائياً ، وزادت من ضعف أقطار العالم الرابع ، في حين وفّرت لأعضاء منظمة البلدان المسدّرة للنفيط ، الوسائل المادية اللازمة للإقلاع ، ولكن كان لذلك خاطر اقتصادية وسياسية ، بسبب فجائية العملية وتكدس البترو دولار لدى البعض ، دون أي استعداد مسبق لتوظيف هذه الأموال الهائلة ، حق لقد بلغت ودائم الأقطار العربية في بنوك أمريكا وأوربا الغربية أكثر من ٢٠٠ مليار دولار في ١٩٨٠ . أو أدّى ذلك إلى زعزعة كيان بعضها ، مثل إيران التي لجأت إلى « عصرنة » مفرطة في تسارعها ، أو إلى تبذير سفيه ، وهدر ، وإهتزاز في القم الأخلاقية نتيجة الثراء الفجائي . وفي عام ١٩٧٤ كانت كل الظروف مواتية لرفع الأسعار بزيادة ، وبما أن المدولار هو العملة التي يتم بها شراء النفط ، فإن أي الخفاض في سعر هذه العملة الأمريكية يؤدي فوراً إلى « تعويض » ذلك بارتفاع سعر النفط ، وبالتالي إلى ارتفاع أسعار المواد المصنوعة المستوردة من الدول المتقدمة ، وراحت الدول المنتجة تزيد من إنتاجها أحياناً لتمويل مشاريعها ، مثل إيران والملكة العربية السعودية في حين لجأ البعض لتخفيضه ، حفاظاً على هذه الثروة المحدودة والسريمة النفاد . وأخيراً أتخمت الأسواق العالمية بعد أن أخذت الدول المتقدمة تجنّد قواها العامية والتكنولوجية لتخفيض استهلاكها وترشيده، واللحوء لمصادر طباقية أقل كلفية، إلى أن اتفقت دول الأو منك أخبراً على تخفيض أسمارها في خريف ١٩٨١ ، وتبوحيم سعر البرميل وجعلمه ٣٤ دولاراً . كا راحت تحاول تثبيت إنتاجها عند مستوى معيّن، أو تخفيضه تدريجياً، حفاظاً

على احتياطيها لأطول مدة مكنة ، لأن معظم الدول المسترة للنفط ستتعرض لنضوب مخزونها في نهاية القرن العشرين ، إذا استر الإنتاج على هذا المنوال ، باستثناء المملكة العربية السعودية التي تملك ٢٠٧٥٪ من الذخر النفطي العربي ، والتي سيسقر إنتاجها ، حسب المستوى الحالي ، حتى منتصف القرن القادم ، وجاءت الحرب العراقية الإيرانية لتعمل على تخفيض إنتاج الدولتين بنسبة ٧٠٪ عا كانت عليه سابقاً .

هذا وقد ارتفت أسمار كل مصادر الطباقة الأخرى ، دون أن يكون ذلك موازياً للنفط. وهكذا طويت صفحة جوهرية في التطور الاقتصادي ، فبعد حقبة من غو سريع قائم على طاقة رخيصة ، جاءت حقبة الطباقة الغالية ، التي تحث على الاقتصاد حتى أقصى حد محكن في الاستهلاك والتنبية ، مما لا يسمح بأكثر من تنبية بطيئة وحذرة .

استهلاك النفط وإنتاجه في ١٩٧١ علايين الأطنان

الإنتاج	الاستهلاك		الإنتاج	الاستهلاك	المنطقة أو الدولة
14.6	14-	آسيا الجنوبية الشرقية	901	141	أمريكا الشالية
Y£	40	أوروبا الشرقية	75-	146	أمريكا اللاتينية
٥٧٧	57+	الاتحاد السوقيتي	YA	YIY	أوروبا الفرمية
1.0	A+	الصين	TYY	τ.	إقريقيا السوداء
1	11-	اليابان	1-75	٦٠	الشرق الأوسط

الأقطار المنتجة للبترول في ١٩٧٩ ملايين الأطنان

OVY	الاتحاد السوثيتي	10	ليبيا	£Ao	الولايات المتحدة
1-0	الصين	Y£	مصر	75	كندا
A¥	أندونيسيا	£1+	للملكة العربية السعودية	75	الكسيك
۲.	أستراليا	110	المراق	1-A	فنزويلا

	Α	سورية	11.	الكويت	***	الأرجنتين
١٠٠)	٥٤	الملكة التحدة	177	الإمارات العربية	οV	الجزائر
(144	في ٢					
	١A	النروج	Y00	إيران	90	نيجيريا
	10	رومانيا				

١٩٦٠ ـ ١٩٧٠ بروز منظمة الأويك

لقد تمضت فكرة تنظيم مشترك للأقطار للصدرة للنفط عن أول مؤتر عربي للبترول ، انعقد في الشاهرة في شهر نيسان (إبريل) من حمام ١٩٥١ مع وجود مراتبين غير عرب ، ولا سها من إيران وفنزويلا ، وجاء حدث آخر كي يؤدي إلى تسارع ردود أفعال الدول للنتجة ، ففي عام ١٩٦٠ قررت الشركات الدولية تخفيض أسمار النفط للملنة ، بسبب هبوط أسمار السوق ، والناتجة عن للنافسة الحادة التي كانت تقوم بها الشركات للستقلة الأمريكية ، تجاه شركات البترول المعلامة الأمريكية ، وتجاه الشركات المؤرسة الأوريية . ففي خلال الستينات كان العرض من النفط أكثر من الطلب ، وكانت أسمار النفط لا تكف عن التدفق .

وعندما وصل المقيد معمر القذائي إلى الحكم في الفاتح من أيلول ١٩٦١ ، بدأ عصر جديد في الملاقات البترولية ، فقد طالب النظام الجديد شركات البترول برفع الأسعار الملئة بصورة عسوسة ...
كا كانت قناة السويس مثلقة منذ حرب ١٩٦٧ بين العرب واليهود ، كا توقفت شركة التابلاين ، التي تنرغ شطراً من البترول الحام السعودي حتى سواحل البحر الأبيض للتوسط ، عن الضخ ، وقد حصلت ليبيا على مطالبها ، وعلى كل يمكن القول أن « الانتصار » الليبي على الشركات المستفلة يؤلف توقيتاً الريضاً ، عالم المستفلة يؤلف توقيتاً الريضاً .

عن ميخاثيلو ثيتش وبلوشار كتاب : الطاقة العالمية ، الاستراتيجيات الجديدة عار نشر آرمان كولان ١٩٧٨

المستقبل الطاقي

إذا كان ينظر إلى الخشب وماء السدود الكهرمائية على أنها من مصادر الطاقة القابلة للتجدد ، فإن الغالبية العظمى من أنواع الوقود الطباق ، تنتسب إلى الطاقات المستحاثة (الاحفورية) وغير المتجددة . هذا وبينا تكون بعض الصناعات ، كالتمدين ، أو البدانة ، قادرة على استرداد جزء من المواد الأولية بعد الاستمال ، كالخردة ، فإن هذه الحالة لا تنطبق على فرع الطاقة . وهكذا تطرح مشكلة الاحتياطيات ، أو الدخر ، إذن ، على مستوى مزدوج : قومي وعالى .

ولا يكن توضيح هذا الفهوم المقد إذا لم يكن مصحوباً بنمت . فالدُحْر أو الاحتياطيات الجيولوجية تتعلق بدرجة معرفة فنون التنقيب : فنقول هناك احتياطات مؤكدة بالنسبة لما هو معروف ، وعتملة بالنسبة لما ينتظر المثرر عليه ، والمكنة بالنسبة للتقريب الخارجي extrapolation ، ولكن لكي يكن أن يكون أحد مصادر الطاقة قابلاً للاستفلال ، فلا يكفي أن يكون موجوداً ، بل يجب أن يكون مربحاً ، وذلك حسب السعر المتوسط للطاقة الذي يكن أن يتبدل بسرعة كبيرة جداً . وهكنا يكن تعريف الاحتياطيات يكن أن يتبدل بسرعة كبيرة جداً . وهكنا يكن تعريف الاحتياطيات

ومن وجهة النظر هذه ، فإن للزيادة الكبيرة في سعر الطاقة نتائج إيجابية . فضلاً فهي تسمع بتفطية نفقة تنقيبات وأبحاث باهظة التكاليف عن مصادرها ، فضلاً عن أنها تزيد حجم المذخرات الاقتصادية ، مثلما تجعل مصادر الطباقة الجديدة ذات عائدية اقتصادية ، والتي كان لها دور ضئيل في التنية والتطوير بسبب كلفتها للرتفعة . كيف عكن أن يحصل التواؤم مع المرحلة الطاقية الجديدة :

ـ أولاً بكبح جماح الاستهلاك ، أو ترشيده ، أو إنقاصه . وإذا كان من المعدد من المؤكد أن إبطاء النو المسير مواجهة نقص في الفعالية الاقتصادية إرادياً ، فإن من المؤكد أن إبطاء النو الاقتصادي يرتبط بغلاء الطاقة . فاتباع سياسة « الاقتصاد في الطاقة » هي سياسة بناءة أكثر من سواها ، رغم أنها لا تجلب أي نفع في البداية بسبب تكاليف المزلة ، والنفقات التكنولوجية .

و رمن ثم بتحسين استفلال مصادر الطاقة التقليدية: فكثيراً ما يجري استفلال ٢٣٠ فقط من ذخر مكامن البترول . ومن المأمول النوصل إلى نسبة تبلغ ٢٠٠ وسيصبح من المكن قريباً تجنب خسارة مقادير هائلة من الفاز الهروق في مشاعل الفاز الهائلة عند تجهيز المكامن الختلطة . كا سيكون من المكن استفسلال مناجم الفحم المسيرة ، عن طريق السيطرة على إحراق الفحم تحت الأرض وتحويل الطاقة الناتجة إلى غاز .

- وعن طريق توسيع مجالات التنقيب والاستفلال: فبالنسبة للفحم فهناك أقطار كالولايات المتحدة والاتحاد السوقيق ، لا تستفل مكامن الجبال الصخرية ، أو مكامن سيبريا الوسطى التي تعتبر مع ذلك أغنى بكثير من المناجم المستثرة في جبال الأبالاش ، أو في أوكرانيا . أما بالنسبة للوقود السائل ، فإن استغلال المتبات القارية ، الذي ابتدأ في خليج المكسيك وفي فنزويلا ، وفي بحرق وين ، وفي أندونيسيا ، يمكن أن يبلغ ٣٠ من إنتاج العالم من حقول النفط المستغلة في العالم ، كا أن استغلالها حالياً يقدم خس إنتاج العالم من النفط .

_ وباستفلال الثروات المعروفة والتي ما زالت مهملة حتى الآن: إذ تستطيع الصخور البيتومية والزفتية في الولايات المتحدة أن تقدم ما يعادل ١٢٥ مليار (بليون) طن من النفط، أو ٣٠ مرة احتياط هذا القطر من النفط أو ثلاثة أمثال الاحتياط العالمي من البترول ، وإذا أضفنا إلى ذلك الموارد المهاثلة التي تم اكتشافها في كنــدا وفي البرازيـل ، وفي ڤنزويــلا وفي الســويـــد وفي سيبريـــا ومنشوريا ، فإن من المتوقع حدوث ثورة ثانية في ميدان أنواع الوقود السائل .

كا حظيت الطاقة النووية باندفاعة عظية نتيجة غلاء الطاقة : فإلى جانب استمالاتها الثانوية ، في مفاعلات السفن ، إنتاج البخار ، فإنها برزت في ميدان الإنتاج الكهربائي . وعلى الرغم من طابعها الحديث فإنها اجتازت عدة مراحل تقنية . ويستخدم اليورانيوم الطبيعي في عملية الانشطار كوقود ، والذي لا يفتقر العالم لفلزاته لوفرتها ولرخص سعرها على المستوى العالمي ، أو يستخدم الهلوتونيوم المشتق منه ، غير أن تشفيل المراكز الحرارية يطرح مشاكل بالنسبة للبيئة ، وخاصة مشكلة التخلص من الفضلات المشمة . أما تقنية الصهر ، التي ستؤدي لتجنب هذه الخاذير فلم تزل عاجزة عن السيطرة على درجات الحرارة المالية ، وعلى كل فإن الطاقة النووية توفر الآن أكثر من ٢ بالمئة من الطاقة العالمية ، كان البرامج الجارية ، أو المتوقعة ، سترفع هذه النسبة إلى ٥/٪ في عام ٢٠٠٠ .

وهناك أيضاً الطاقات « الكامنة » : من المسير القول بأن الطاقة الرجية أو طاقة المد والجزر ، التي كانت الطواحين الرجية أو المائية تستغلها منذ قرون عديدة ، هي مصادر طاقة جديدة ، أو طاقات جديدة . ففي هذه الجالات لا تزال النتائج الكتسبة مخيبة للآمال . هذا كا أن الطاقة الحرارية الأرضية لا تقدم أكثر من موارد محدودة جداً مكانياً كا في إيطاليا . غير أن الطاقة الشمسية لوحدها ، نظراً لاحتياطاتها المذهلة ولشموليتها على سطح الأرض ، تستطيم أن تؤلف قاعدة لثورة في الطاقة ، ولكن لا تزال مشكلة عائديتها اقتصادياً تنظر الحل .

ولا يبدوأن مستقبل الطاقمة يشتمل على خطر الشبح الكِّي على المدي

المتوسط وعلى مستوى الكرة الأرضية . غير أن ضان سلامة توفيرها لكل النـاس ؛ فهو أمر أقل توكيداً بكثير . غير أنـه يبـدو من الـواضـح أن كل مصـادر الطـاقـة الحالية تكلف غالياً : نعم لقد مضى وانقضى عصر الطاقة الرخيصة .

* * 4

هل هناك فدرة في الطباقة: القد كان نبادي روما ، هو أول من كثف للعيان الشكلات والخاطر الطباقية التي لا بعد أن يقود إليها النو الاقتصادي الجوح . ولكن ظهر فيا بعد أن دراسات نادي روما قد ساهت كثيراً في دم الأقطار المنتجة للبترول في رغبتها بتخفيض إنتاجها ، للاحتفاظ باحتياظيها لأطول مدة ممكنة ، ولكي تستفيد مالياً من ثروتها أكثر بكثير ما استفادت فيا سبق .

وطيعاً لن تكون ندرة النفط ، التي يخشاها الناس على المدى البعيده اصطناعية ، لأن مدخرات النفط تقدّر بحوالي ٢٠٠ مليار طن ، منها ١٣٥ تحت سطح البحار ، مقابل استهلاك سنوي يبلغ ٢ مليارات طن ، والذي قد يبلغ ٤ مليارات طن في نهاية القرن الحالي . إذن سيظل هناك نقط يفطي الحاجات خلال بضع عشرات من السنين ، ولكن كلما اقتصد الناس في استهلاكه ، كلما أمكن الاحتفاظ به لاستمالات ذات أرجحية فها بعد كالنقل والبتروكيهاء .

وإذا كان من الصحيح القول بأن البحث عن مصادر طاقة بديلة يجب أن يبدأ من النوّ ، فليس من الضروري ترويع الناس ، فهناك الكثيرون الذين عرفوا الكتّاب للتشائين ، في الموقف الذي سارع في انحطاط مكانة الفحم ، بسبب اغتفاض سعر النفط عام ١٩٦٠ ، هذا في حين أن مدخرات الفحم تبلغ خسة أو ستة أضماف احتياطي النفط ، هذا فضلاً عن كونها ، على المعوم ، موزعة بشكل أكثر عمالة على سطح الأرض ، وقابلة للاستغلال بصورة تنافسية ، أي تقبل المزاحة . ويجب علينا أن نقبل الأن بأن الصعوبة هي سياسية قبل أن تكون تقنية .

عن ل . لامّر د الطاقات ، كانون أول ۱۹۷۸

يبدو استمال العاقة الشهسية قدياً قِنم المالم ، وإذا كان أرخيدس قد استطاع إحراق الأسطول الروماني في سم افوزة ، فأصبح أكثر الأبطال شهرة في هذا للشار ، فإن هناك استمالات سلمية شهدت بعض النجاح على كرّ القرون ، فقد أمكن صنع مكانن بخدارية شمسية في أوروبا ، وفي الولايات للتحدة في نهاية القرن التاسع عشر ، كا أمكن تشفيل مضخات شمسية يهدف ريّ الأراضي في

وجهة نظر عربية عن تزويد العالم بالنفط :

تعنى عبارة • استعرار التوين النعطي ، بالنسبة للأقطار المستهلكة ، استعرار منظمة الأقطار للصدرة للنفط (الأوپك) بالقيام بدورها التقليدي ، كوردة للبترول لإشباع حاجات العالم . أما من وجهة نظر الأوپك ، فإن الدور الموكل إليها يكون على خلاف الاستقرار لأنه يستدعي استجابة هذه للنظمة إلى انخفاض الأسعار وإلى زيادات طلب العالم الصناعي ، دون أي اعتبار للنشائج التي قد تتخض عن مثل هذه التبدلات على للصلحة الوطنية للأقطار الأعضاء في هذه النظمة .

الواقع ليست منظمة الأو يك ملترمة بالاسترار في تقديم الكلية التي يطلبها السالم من هذه المادة . فالمسلحة الخاصة للأقطار للنتجة تملي عليها وجوب عدم تقديم كلية من البترول لا تستدعيها حاجاتا المالية . وعلى كل حال إذا كانت لهذه القاربة معنى من وجهة النظر الاقتصادية ، فإنها تثير من وجهة النظر العلمية مشكلات اجتاعية وسياسية ضخمة ، ذلك أن تخفيضاً فجائياً وعنيفاً في القوينات النقلية قد تكون لما أثار خطيرة على الاقتصاد المالمي . وعلى منظمة الأوياك بحسبانها عنصراً في الاقتصاد المالمي .

وقد حان الوقت الآن كي يعقد المستهلكون والمنتجون اتفاقاً جديداً. وإذا كان من المكن تحاشي أزمة عالمية في الطاقة ، فذلك يمود لفضل استرار منظمة الأوبيك في القيمام بوظيفتها كمستر عالمي للنفط ، ولكن إذا كانت منظمة الأقطار المصدرة للنفط ، تعطي ضائاً مع كل النتائج التي ستنجم عن هذا التمهد على نسق نضوب احتياطياتها النفطية - فإن على المستهلكين قبول بعض المؤليات الجديدة . كضرورة زيادة الأسمار ، ونقل التكنولوجيا ، وإعادة الاستقرار النقدي المالى .

عن : أيت لاوسّين ، الجزائري . بريس . أذار ١٩٧٩



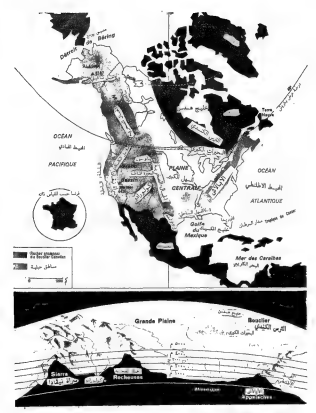
الفصل لألأول

أمريكا الآنكلوسكسونية أو أمريكا ثال ريوغرانده

تؤلف الولايات المتحدة وكندا في شمال نهر ريوغرانده مجموعة تختلف عن الأقطار الأمريكية الأخرى ، فها دولتان غنيّتان ، صناعيتان ، وعلى مستوى تكنولوجي عال ، تخضعان لثقافة أنكلوسكسونية طاغية .

وتغطّي أمريكا الشالية مساحة تبلغ ١٩,٥ مليون كيلو متر مربع ، أو ٢٠ مرة مساحة جمهورية مصر العربية ، وقسد تكوّنت حسب مخطط بسيط وفضفاض ، ولكن تكون من الشال مغلقة بقساوة المناخ ، كا تبدو عسيرة المدخل من الشرق أو من الغرب ، حيث تعمّر الصبّات النهرية الخليجية estuaires بموائق تضريسية . أما الأراضي الواقعة إلى الشال من خط يحتد من نيويورك وشيكاغو وسيتل فقد غشيتها خلال الدور الرابع جوديّات واسعة ، تركت بصاتها بعمق على شكل توضّعات مورينية وبحيرات وشلالات .

فالترس الكندي shield الذي يقع في الشال الشرقي ، يتألف من صخور قديمة متمدنة ، ويحمل شبه السهل pénéplaine المشوّه هذا تأثير الجوديات بشكل خاص : فتكون تضاريسه مشوّشة ، وصرف المياه غير منتظم ، وتؤلف البحيرات الكبرى أكبر رقعة من المياه العذبة في العالم ، غير أنها تنفصل مستوياتها بشلالات مثل شكلات نياغارا وسولت سانت ماري (شكل ١) .



ألشكل (١)

وتؤلف السهول الوسطى ميزاباً بين الحيط المتجمد الثمالي وبين خليج المكسيك. وتتألف من توضعات لحقية ومن صخور رسوبية تنهض بلطف نحو النرب حتى ارتفاع ٢٠٠٠ متراً. ويخترقها نهران من أكبر أنهار العالم، هما الميسيعي ونهر ماكنزي اللذان تنتشر دلتاهما على شكل لاغونات ومستنقعات.

وتتألف الأراضي العليا في الفرب من سلسلتين : جبسال الروشوز « الروكي » في الشرق ، وسروات نيفادا والسلاسل الساحلية في الغرب . وتطيف هذه الجبال بهضاب وحوضات حيث يقع كل من البحيرة المالحة الكبرى وخانق الكولورادو . وتنتسب جبال الغرب إلى « حزام النار » الباسفيكي ، وتحمل براكين نساشطة باتجاه الثمال ، وتخترقها صدوع مثلاً تعتريها الزلازل (شكل ٢) .

* * 4

صعوبة فتح الرقصة الأمريكية : عندما اقتحم لللاحون القارة الأمريكية من الثال الشرق ؛ لم يستطيعوا أبناً أن يجسازوا المرات الكندية في الشال الشرق باتجاه الباسفيكي . أما في المنبوب فقد كانت الأراضي أو للمثلكات الاسبانية في الشرق ، أي التكساس ، وفي الغزب ، أي المنوري الإنكليز : الدين أقاموا في النيارية المول الساحلية في الشرق ، أقول اصطلاحوا في أثناه اتجاهم غرباً بالحاجز الإيالاني الذي تحاشوه مروراً بهر المدسن ، وبالمحيرات الكبرى ، غير أن الفرنسين ، الذين احتلوا وادي السان لوران ووادي المسيسيم ، عثروا على أفضل المرات نحو الأراضي الطبية في السهول الكبرى وفي اتجاه الغرب حيث ميثوا الانكايز ، ومن هذا نشبت الحروب الانكليزية الفرنسية ، السهول الكبرى وفي اتجاه الغرب حيث ميثوا الانكايزية الفرنسية .

* * *

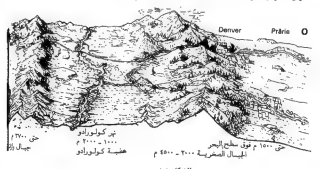
أبصاد الرقصة الهائلة : يسمح لنا رسم خطوط مزدوج لكرة أرضية منسطة من مرتم مركاتور ، أقول يسمح لنا بمقارنة أبساد وموضعي قارتي أوروبا وأمريكا . ففضلاً عن اتساع الرقصة الأمريكية نجد أن أكثر الملامح جنباً للانتباء هي زحزحة أكثر المساطق كشافة سكانية في أمريكا نحو الجنوب : فتقع لندن على عرض الشيال الكندي ، في حين تقع ميامي على عرض بغداد . ولقد طرح اتساع الرقمة مشكلات عسيرة أمام الاستمار ولا تزال حتى اليوم أيضاً ، لأن اختراق أراضي الولايات المتحدة من الشرق إلى الغرب بالسيارة على مسافة ٦٠٠٠ كم يعتبر نوعاً من مغامرة باهرة .

* * 4

المناخ: يتصف الناخ الأمريكي بالقاريية . فعلى درجة عرض واحدة تكون فصول الشتاء أكثر برداً والصيف أكثر حراً بما هو عليه في أوروبها . وهكذا ير خط العرض 10 من بوردو ومن مونتريال ، التي تصور أنها واقمة إلى الشال من ذلك ، وحيث يتجعد بر السان لوران شتاء ، مع أن معدل كانون الثاني في بوردو في الحرارة يماثل متوسط الشهر المذكور في حلب الواقعة على عرض ٥٦٦ تقر ما أ

* * *

ويفسر انفتاح القارة شهالاً وجنوياً أيضاً سبب صعود للؤشرات الجنوبية بعيداً نحو الشال صيفاً ، في حين تهبط المؤشرات الشالية في الشناء حتى خليج الكسيك . وهكفا ينزع القطن حتى عرض مدينة فينهيغ في كننا ، ولكن يحدث الصقيع في مدينة أورليشان الجديدة الواقعة على درجة عرض القاهرة وأغادير ، اللتين يقصدهما الكثير من الأوروبيين للقتع بدفء الشتاء فيهما .



الشكل (٢) مقطع مجمم للولايات المتحدة الفربية

الجموع أو المتوسط TIE مقاييس أمريكية ١ فدان 15.5= = 1,13 ۱ میل = ۸۵,۲ ک ميل مربع غالون أمريكي = ۲٫۷ ليترات = ۲۷ کفم صاع قح = ۲۵ کفم صاع ذرة صفراء = ۹۰۷ کفم طن قصير = ٤٢ غالون أمريكي أو ١٥٨,١٥١ ليترات برميل نفط USA: DER WESTEN San r *** - 1 ... سراة نيشادا الحوض الكبير

البيئة والقسر المناخي الأمريكي

لا تزال نطاقات الفطاء النباق الطبيعي الكبرى تستر رقصاً واسعة ، ظلّت ، ولمدة طويلة ، تترك انطباعاً عن الاتساع وعن الغنى . أما في المناطق التي تكون أكثر موامعة للمؤسسات البشرية ، فقد تم القضاء على الغطاء النباتي بواسطة فأس ونيران معمري الأراضي . ومع هذا علينا أيضاً أن نأخذ بعين الاعتبار ، تطرف المناخ الذي يفرض العديد من أشكال القسر على الإنسان . وتفسر تأثيرات هذه العوامل المتناقضة ، المنظر الحالي للمشاهد الطبيعية .

ولكن لا تزال هناك نطاقات مناخية طبيعية ، أولم يظهر عليها تأثير الإنسان كثيراً :

التوندرا : وتكون الأرض متجدّدة هنا أبدياً بالمعق . وينكش النبات على شكل حزازيات وطحالب وأشجار قزمية .

الفابات : لم تعد الأشجار الكبرى في الفابة الباسفيكية ماثلة إلا في كندا ، كا أن أواخر أشجار السيكويا تحاط بعناية فائقة وحماية وكأنها أوابد تاريخية . غير أن الفابة الشالية لا تزال تشفل مساحات شاسعة في كندا . أما في الشرق فيإن الأشجار النفضية مثل شجر القيقب الكندي تختلط مع الراتنجيات .

وتؤلف سهب الصبّاريات أو ذات دغيلات الشيح بهجة جنوب غرب الولايات المتحدة وتكون هنا متواتة مع قحولة المناخ.

أسا المناطق التي أخضعت للزراعة ، فلم تكف عن التوسع منذ قدوم الأوروبيين ، وذلك في المناطق التي تكون التربة والمناخ فيها أكثر مواممة .

فالفاية الأطلنطية ذات الأوراق الساقطة ، لم تعد موجودة إطلاقاً إلا في

جنوب كندا . أما في الولايات المتحدة فقد تلاشت أمام الأراضي الحروثة والتي استفادت من الترب الرمادية الجيدة النوع .

وكانت المروج تحتل مناطق أكثر جفافاً . وكانت تربها المتنوعة والتي كانت أحياناً من النوعية الممتازة ، لا تطرح أمام إخضاعها للزراعة أية مشكلة . بيد أن هذه النرب كانت أحياناً سريعة المطب أمام ظاهرة الانجراف .

وتتراجع مستنقعات النطاق شبه المداري ، كا في فلوريدا ودلتا المسيسيي وساحل الخليج بسرعة أمام الاستغلال الحالي ، كزارع الفراسكين « الكريفون » Grapefruit والتصنيع والسياحة .

غير أن القمى المناخي عمل على تحديد التوسع البشري وأوجد حدوداً للعمور:

فالبرد يمنع أي نشاط زراعي في الجبال الصخرية ، الروشوز ، وعلى القسم الأعظم من الأراضي الكندية حيث تكون التربة جافة ومتجمدة شتاءً .

كا أن الجفاف ، وذلك في المناطق التي تنال أقل من ٤٠٠ مم من المطر في المام ، في ولايات الجنوب الغربي مثل آريزونا والمكسيك الجديدة ، يكون عائقاً أمام أي نشاط زراعي باستثناء المناطق الخاضعة للري .

وتجمل التقلبات المناخية ، كخاطر البرد الشديد ، والنهطالات المتفاوتة بين عام وآخر ، تجمل من الزراعة ممارسة غير مضونة وذلك على مساحات واسعة ، واقعة غرب خط الطول ١٠٠ أو « خط الكوارث » ، هذا كالا تنجو ولايات الجنوب من موجات برد تدمّر حقول القطن .

وقد أعطت أشكال القسر المناخي هذه ، شعور التحدي الذي تقيه الطبيعة في وجوههم ، وتفسّر ما يمكن أن تكون عليه النفسية الرائدة . وعلى كل فإن المساحة المزروعة تظل واسعة جداً ، بحيث تستطيع أن تؤمن غذاء ٤٠٠ مليون نعة دون صعوبة تذكر شكا . (٢) .

مشكلات المياه

أ ـ موارد غير كافية

ب - مخاطر فيضانات كارثية أو خطيرة

جـ ـ عدم انتظام الموارد

هذا ويؤلف المنف أكثر السيات بروزاً في البيئة الطبيعية الأمريكية. وتظهر الوثـائـق الحرائطية أن منطقة ما قد تتعرض للجفاف ، وللفيضائات ، وللبد ، ولحدم انتظـام مقـادير المطر. وقر السيطرة على المجال الزراعي من خلال استخدام تقنيات متضصة كالري والمدان واطرائـة حسب خطوط التسوية (كتنورية) والنرراعة الجافـة ory farma ، ولا سها اصطفـاء الأمواع الببلتية المتافة ، مثل قع مانيتوبا الربيمي ، وقطرح قـاوة برد الشتاه أيضاً مشكلات خطيرة أمام المواصلات والتدفئة المؤلية .



الشكل (٣) أمريكا الشمالية: المرقع والشاهد الطبيعية - ٦٤ ..

الإعمار السكاني: بلد استقبال المهاجرين

في خلال ٤٠٠ سنة أصبحت هذه القارة شبه الحالية ، أكثر بؤر العمالم قوة . فقد وفد إليها الناس على شكل موجات متعاقبة ضن حركة فضفاضة بسيطة .

الهنود الحبر والأسكيمو: وهم الأمريكيون الأصليون الذين قدموا من آسيا منذ ٤٠٠٠ عام . ولما كانوا عبارة عن قنّـاصين وصيادي أساك ، فقد كانوا بجاجة لمساحات شاسمة . بيد أن هذه الجموعات القليلة المدد سرعان ما تمرضت للفمر المددي ، ولقوة الوافدين الجدد وكذلك بسبب تلاشي غط حياتهم . ولا يعيشون الآن إلا على شكل أقليات ، محصورة غالباً ضن « محتجزات » خاصة .

عصر المعمّرين: لقد بدأ قدوم الأوروبيين ابتداء من القرن السادس عشر ، فوصل الفرنسيون إلى لويزيانا وإلى ضفاف نهر السان لوران ، والإسبان إلى فلوريدا ونحو الجنوب ، في حين استوطن الهولنديون والإنكليز الساحل الشرقي . ولما كان هؤلاء الآخرون أفضل مساندة من قبل حكوماتهم فقد استطاعوا التخلص من منافسيهم ولا سيا من فرنسي كندا ، الذين تخلت عنهم حكومتهم في سنة ١٩٧٦ . أما المستممرة الإنكليزية فقد استقبلت جماعات مختلفة جدا من حيث عقليتها وآرائها ، وعلى غرار ما فعله آباء مايفلوو(١٠ الحجاج ، في ١٩٦٠ ، فقد حمت هذه الجاعات الصغيرة ، المبعثرة ، والمتسكة بإيمانها ، حملت معها مثالية الحرية ، ولكن مما يثير الاستغراب ، هو أن بعض هؤلاء هم الذين استقدموا الحرية ، ولكن مما يثير الاستغراب ، هو أن بعض هؤلاء هم الذين استقدموا

⁽۱) Mayflower (أو زهرة أيار أو الزمرور) هو لم سفينة انطلقت من پلاچوث في ٢ أيلول ١٦٠٠ ، وحلت إلى أمريكا للمعرين أو ، الحبتاج ، الذين أسوا أول مدينة في ولاية إنكاتوا الجديدة ، وهي نيوپلاچوث (٢٠ / ١/ ١/ ١٠٠٠) وكتبوا قبل تزولم إلى البر ما يسمى Convenant أو أول دستور أمريكي .

الرقيق الأسود في القرن السابع عشر إلى مزارع التبغ والقطن التي كانت تزدهر وتتوسع في الجنوب .

عصر المهاجرين: منذ ١٨٢٠ وحق أيامنا هذه دخل الولايات المتحدة أكثر من ٤٥ مليون منهم ٥ملايين من كندا . فبعد أن قذفتهم أوروبا العاجزة عن تدوير فرص العمل ، والغذاء ، والكراصة لمؤلاء ، فقد راحوا يبحثون عن الأراضي ، وعن الأجور الأكثر ارتفاعاً ، عن كيان المواطن . وكان معظمهم من اللاجئين السياسيين ومن فلاحين بلا أرض ، أو من حرفيين عمن قضت الآلة على مصادر رزقهم .

وهكذا اندفعوا في رحلة عسيرة دون أمل في العودة على شكل ثلاث موجمات متعاقبة من المهاجرين :

- ١٨٥٠ قدم الإيرلنديون الذين اجتاحتهم الجاعة الناجمة عن أزممة البطاطا ، والإيقوسيون ومن سكان بلاد الغال في جنوب غرب بريطانيا .

. ١٨٦٥ ـ ١٨٩٠ وفد الإنكليز والألمان والاسكندينافيون .

ـ ١٩٠٠ ـ ١٩٠٠ جاءت أقوام من أوروبا الجنوبيـة كالطليـان ، ومن أوروبــا الشرقيـة ، كالروس والبولونيين والجريين . وكان بين هؤلاء حوالي مليوني يهـودي من الذين هربوا من المذابح في روسيا أو Pogroms .

عصر الحصوص: وفي عصر مبكر ظهرت أشكال تميز صحي أو عرقي ، كالآسيويين ، وهكذا عد الجهوريون في الولايات المتحدة عام ١٩٢٠ ، إلى تحديد الهجرة متخذين أساساً لذلك التوزع النسي للوافدين الجدد ، وحسب الوضع القائم في ١٨٩٠ (قانون الكوتا) . وزاد تقليص عدد المهاجرين بسبب أزمة عام ١٩٢٩ الاقتصادية وبسبب الحرب .

وفي الوقت الحاضر يدخل إلى الولايات المتحدة سنوياً ما بين ٢٠٠٠ و د ٤٠٠ و معاجر ، ولكن يجب أن ندخل بالحسبان الهجرة غير الشرعية القادمة من المكسيك . أما كندا فهي أكثر انقتاحاً ، ولكنها لا تكون أحباناً أكثر من نقطة عبور إلى الولايات المتحدة . ومنذ ١٩٦٥ جاء التشريع الجديد في الولايات للتحدة ، والذي يشجم على الخصوص دخول العال الختصين المؤهلين .

* * *

قدماء المهاجريين والجدد: أخذت المكانن البخارية في التحسن والإحكام ، يوماً بمد يوم ، مما جمل شروط العمل لدى أصحاب المسانع السخيرة متردية بسرعة في بلدة دنفرملاين الإيقوسية . وبدأت فترة حسيرة بالنسبة لنا . وأخيراً قررنا كتابة رسالة إلى خالق المهتين في بيسبورخ في الولايات المتحدة لإصلامها عن عزمنا على اللحاق بها . وكان الجواب مشجماً ، وقررنا بيح الثالثا . وأموانا بالذار العاد وكان والدى بنشد :

To the west, to the west, to the land of free where the mighty Missouri rolls the sea

عن ديل كارنيجي . السيرة الذاتية . بوسطن ١٩٢٠ وقد خادر كارنيجي إيقوسيا عام ١٨٤٨ وهره ١٣ سنة

* * *

لقد أصبح بلدي . عظرواً على . أما إنكاثراً فهي بالنسبة لي أرض أجنيسة . إذن إلى أين الذهاب ؟ قلت لنفسي إلى أمريكا . فهناك سأجد الثل الأمل الذي أحمّ به والذي من أجله نـاضلت ، إنه عالم جديد ، عالم حر ، عالم مليء بالأفكار وبالأهداف الراقعة .

ك . شوتز . نيو يورك ١٩٠٧

وشوتز هو ثوري لُلماني في ١٨٤٨ وهاجر إلى الولايات للتحدة

. في سنة ١٨٥٢ .

* * *

إن اتساع مدى تدفق المهاجرين الكميكيين يسبب القلق للسلطات الأمريكية . وقد خصصت عجلة ، أخبار الولايات المتحدة ، عجالاً فسيحاً للكلام عن السكان « التهويب » الحاليين . والدين يتراوح عدده بين ٢ و ١٢ مليون نسمة ، ويؤلف الكميكيون ٢٠٠ منهم ، ويبدو أن رقم ه ملايين مقبول عموماً ، وتقدر الجلة أن المهاجرين غير السجاين يبلفون ٢٠٠٠٠ مهاجراً أكثرهم مكسيكيون ، دخلوا الولايات المتحدة عام ١٩٧٨ . وتبدو أوضاعهم المعاشية ، إلا فها ندر ، مثيرة للرشاء ، فهم يعيشون في خوف داتم من الإبعاد ، ومن البطالة ومن الوشاية بهم إلى السلطان المكومية .

عن دومينيك دومبر . جريدة لموند

1474 / E / 13

* * *

توزع المهاجرين في الوقت الحاضر ونسبتهم المثوية في كل ولاية

بعض الأمثلة :

ماين	۲۱۶ من کندا	كاليفورنيا	٦٦ من الكسيك
رود آيلند	٧٧,٧ من إيطاليا	أريزونا	٧٦,٧ من الكسيك
	۷٪ من کندا	فلوريدا	٧٪ من كوبا
	٣,٦٪ من الملكة المتحدة	داكوتا الشالية	٢٦,٢٪ من النروج
نيو پورك	٢٧,٣ من إيطاليا		٥٠,٣ من الاتحاد السوفيتي
	٣٠١٪ من الاتحاد السوفيتي		٢٣.٤ من ألمانيا
	٣,١٪ من بولونيا	مهشيفان	25 من كندا
نبراسكا	٤,٢٪ من ألمانيا	مونتاتا	۲۲ من کندا
	١٩,٣٪ من تشيكوسلوفاكيا	واشنطن	25 من كندا
	٢٠,٢٪ من السويد	هاواي	X۱٤ من اليابان
تكساس	٢١,٩٪ من الكسيك		27 من الصين

*** * ***

الحدود : تكوين رقعة أرضية

لاتمني كلة حدود لدى الأمريكان تخابين قطرين ، بل هامناً طلائمها . فقد فن الممكن متابعة تنقلات الحامض الطلائعي الأمريكي على الخارطة . فقد كان التقدم بطيئاً حتى نهاية القرن الثامن عشر ، كا أن حدود « الغرب القديم » لم تتكن تتجاوز السفح الغربي من جبسال الآبسالاش في عصر (دافي كروكت) . وابتداء من عام ١٩٨٧ ، انقطعت كل العلاقات مع أوروبا ، أصبحت الحركة أكثر سرعة نظراً إلى أن وادي المسيسي والمروج « البراري » تقدم تسهيلات أكبر أمام المواصلات . ومنذ ١٨٨٠ حصل تقدم مزدوج قادم من سواحل الأطلنطي ومن ساحل الباسفيكي ، وعلى الأخص من كاليفورنيا ، تخضت عن احتلال كل رقمة الولايات المتعدة الحالية : تلك هي نهاية الحدود وخاقة مفامرة كبيرة . أما في كندا فقد كانت الحركة أكثر تأخراً ، ولا تزال حتى الآن مسترة في زحفها نحو الشال .

وقد كانت أسباب هذا التوسع عديدة :

- أسباب اقتصادية : فنها عدا الأزمات الاقتصادية والضغط الديوغرافي الأوروبي ، كان الافتقار إلى الأراضي الحصيبة في الشرق سبباً في نزوح المزارعين الشبان ، كا أدى اكتشاف مناجم النهب والفضة ؛ إلى حصول هجات كا حدث في عام ١٨٤٨ في كاليفورنيا ، وأخيراً فإن استغلال أراضي جديدة وإعمارها كان عبارة عن صفقة متازة بالنسبة للمصارف ولشركات الخطوط الحديدية .

- أسباب سياسية : وقد كانت هامة جداً لدى الولايات المتحدة مع ظهور

فكرة وأمريكا للأمريكيين ، والرغبة في تنظيم الاستمرارية الإدارية والسياسية من ساحل لآخر . وجاء قانون هومستيد Homestead Act في عام ١٨٦٧ ، كي يسارع في عملية الاستغلال الزراعي والذي كان ينص على منح ٧٥ هكتاراً بالجمان لمن يقوم باستغلالها مدة خمسة أعوام متواصلة .

ـ أسباب عقائدية: هناك الكثيرون الذين رأوا في الغرب أرضاً جديدة ، حيث كان من الممكن للإنسان أن يعيش فيها على هواه . كا كان ذلك أيضاً أرض حرية للمغامرين . وأخيراً عملت طبائفة المورمون Mormons(۱) من الغرب أرض ميعاد . وجعلوا من مدينة سولت ليك سيتى عاصمة لهم ولا زالت .

ويفسر هذا التنوع في الدوافع شدة تنوع الجبهات الطلاقعية: من جبهة زراعية مثل انفتاح أوكلاهوما في ١٨٨١ ، وتعدينية كالهجات نحو الذهب في كاليفورنيا أو الكولورادو ، وغايثة في كندا ، وعسكرية في التكساس ، وقلعة آلامو في ١٨٢٦ . وقد تدخل أشخاص مختلفون في الملحمة الأمريكية كالحطاب الكندي ، والمزارع ، والباحث عن المذهب ، وحتى قاطع الطريق ورجل التانون . وكانوا جيماً في معركة مع « الهندي الخبيث » الذي لم يرد اعتباره إلا في وقت متأخر حداً .

وقد كان دور طرق المواصلات أساسياً: فقد استخدمت الأنهار مثل سان لوران والميسبي في وقت مبكر جداً ، ثم تكاملت بالقنوات . أما في الغرب فقد كانت العربات والدروب هي الوسيلة الأولى مثل Pony Express ، ودرب

⁽¹⁾ لقد لهم مذهب المرومون في ۱۸۰۰ في الولايات للتحدة ، على يد جوزيف سحيث ، الذي نشر كتاباً منسوباً
إلى نهي جودي بحمل لمم مورمون ، كتاب مورمون ، باشتباره كتاباً ساوياً ، وكان ينسب الهنود الحمر لأصل

چودي ، وتكون العقيدة الورمونية مزيجاً قريباً من هناصر بوذية ، خنوصية ، وإسلامية ونصرائية . وبعد أن

اختيل لي ۱۸۵٤ ، خلفه بريغهام يورنغ ، الذي أسى مستصرة على ضفة البحية الكري المالحة . وهدنم

للمتصرة التي الخذت لمم أونا تحولت إلى ولاية في عام ۱۸۵۹ ، ومات يوزغ في ۱۸۷۷ وتلاشت من بعده نهضة

هذه الحركة ، وصدر مرسوم في ۱۸۵۷ عن تعدد الزوجات على أصفاء هذا للذهب .

سانتافيه ، ثم دعمتها وحلت الخطوط الحديدية مكانها ولاسها خبط Union Pacific و Canadian Pacific الخ .

كا لمبت فكرة الحدود دوراً جوهريماً في تكوين المعاطفة القوميمة الأمريكية . ويعتبر الكثيرون تلك الفترة نوعاً من العصر الذهبي ، متناسين مدى قساوة تلك الحقبة ، ويردد العمديمة من رؤساء أمريكا في خطبهم . « روح الحدود » هذه .

4 4 4

حقيقة كوخ مهاجر نروجي في ۱۸۲۸ : « يجب أن نضيف إلى كل تلك الهن مشكلسة الكوخ المفتوح لكل الرياح ، إذ لا يمكن أن يجد الإنسان فيه الدغه، والعزاء ، إلا بالالتصاق بالنار . وليس هذا الكوخ أكثر من ملتقى لتيارات الرياح . ومع هذا يجد الإنسان نفسه سعيداً عندما يعثر على سقف في هذه المنطقة الخالية من البشر . فقد بنى كل منا كوخه بنفسه وقدر استطاعته ، مستميناً بالبلطة وعلى المموم دون نوافذ .

ت . پلیفن : أرض اختاروها مطابع جامعة مینسوتا : ۱۹۵۰

العصر الذهبي : النرب : كا يظهر في كتاب وزعته دوائر الإعلام الأمريكية في عام ١٩٥٢ :
كلما ازداد التقدم في هذه المناطق التي كانت في حالة وحشية ، يتحوّل للمسّر إلى مزارع وصياد
في الوقت ذاته . وعوضاً عن الكوخ البسيط فقد راح يبني بيتاً بديماً من جذوع الأشجار مع نوافذ
وزجاج ، ومدخنة جيدة ، وغرف منفصلة عن بعضها بعضاً . وحفر بتراً بدلاً من أن يعتمد على النبع .
وجاء الأطباء بعد المزارعين ، ثم التجار والهامون والمبشرين ، أي كل الذين كانت الحاجة ماسة إليهم
لبناء هيكل اجتاعي صلب . ومن هذا الشعب يتحدد أبراهام لنكولن الذي ولمد في كوخ من جذوع
لبناء هي كل الإنة كنتوكي .

مخطط تاريخ الولايات المتحدة الأمريكية

الحدود الجديدة : أقول لكم إننا أمام حدود جديدة سواء أردنا ذلك أم لا . فنها وراء الحدود تمتد عالات بكر لم تكتشف بمد هي مجال العلم والفضاء ، ومشكلات لم يتم حلها بعد ... وأحتمد أن عصرنا يتعلب العزم ، والتجديد ، والتصور والقرار . أطلب منكم أن تكونوا الرواد الجدد ، أمام الحدود الجديدة .

الرئيس جون كنيدي تموز ١٩٦٠



الولايات المتحدة

تلعب أمريكا الشالية وخاصة الولايات المتحدة ؛ دوراً متزايد الأهمية منذ مطلع القرن الحالي في الحياة الاقتصادية العالمية .

ففي خلال (٧٥) عـامـاً استطـاعت الـولايـات المتحـدة أن تـؤكـد سبقهـا وتفوقها في مضار الإنتاج والعلم والتقنيـة . وكان دورهـا خلال الحربين العـالميتين وخاصة خلال الثانية أروع برهان على ذلك .

وتؤلف سعة أراضها ، ووفرة وتنوع مواردها ، وشعبها « الديناميكي » العناصر الأساسية في ازدهارها وفي قوتها . وتشتل الولايات المتحدة على مناطق واسعة جداً سبق أن فتحها واستعمرها الإنكليز والهولنديون والفرنسيون والإسبان . فبعد أن كانت مقتصرة على (١٣) ولاية بريطانية ، أعلنت استقلالها في ١٧٧٦ ثم ضعت إليها تدريجياً مناطق شاسعة :

١ لنطقة الواقعة بين جبال الأبالاش والبحيرات الكبرى والمسيسيمي وقد
 تخلت عنها بريطانيا في عام ١٧٨٣ .

 ٢ ـ لويزيانا التي باعتها فرنسا عام ١٨٠٣ مع كل المناطق الواقعة بين السيسيي والروشور .

٣ ـ فلوريدا التي تخلت عنها إسبانيا في سنة ١٨١٩ .

 ٤ ـ المناطق الثمالية الغربية الباسفيكية ، وحصلت عليها الولايات المتحدة عندما اعتبرت بريطانيا خط العرض (٤١) كحد جنوبي لكندا . ه ـ المناطق المتدة من الكسيك حتى الحسط الباسفيكي (تكساس ،
 الكسيك الجديدة وكاليفورنيا) ، التي انتزعتها من الكسيك بعد حرب (١٨٤٦ مل ١٨٤٦) ، فاضطرت الكسيك أن تقلص حدودها حتى نهر ريوغرانده .

٦ _ آلاسكا وقد اشترتها من روسيا عام ١٨٦٧ .

وبعد أن تشكلت (١٣) ولاية ألفت الاتحاد عام ١٧٨٨ ، أضيفت إليها تدريجياً الأراضي الواقعة إلى الغرب من جبال الأبالاش ، بعد أن أحرت بالسكان وقامت فيها ولايات جديدة . وهكذا نجد أن للولايات المتحدة الأميركية تنظيماً سياسياً اتحادياً (فيديوالياً) ، يضم خسين ولاية ، لكل منها تشريعها ، وحكومتها ، وعاصمتها ، ومحافظة اتحادية (تدعى محافظة كولومبيا) حيث تقع الماصمة واشنطن ، وحيث يقوم الكونغرس المؤلف من مجلسين تشريعيين والمقر الرئيسي لرئيس البلاد .

الولايات المتحدة كقارة

تحتل الولايات المتحدة حوالي خس مساحة أمريكا الشالية أو (٩,٣) ملايين كم مع الاسكا ويمكن تقسيها إلى ثلاث مناطق كبرى .

آ ـ الآبالاش:

وهي جبال تمتد على مسافة (٢٥٠٠) كم من الشال الشرقي نحو الجنوب الغربي ، أي من جزيرة الأرض الجديدة حتى جوار خليج المكسيك . ويعمود تاريخها لآخر الزمن الأول ، مثل السلاس الهرسينية الأوروبية ، وقد تعرضت للتسوية تماماً ، ولكنها نهضت من جديد في الزمن الثالث ، واستأنف الحت عمله فيها ، وترتصف سلاسلها حسب اتجاه الطيات القديمة المتوازية ، وتنتج عن بوز شرطان من الصخور القاسية والمفصولة عن بعضها جنخفضات محفورة في الصخور الطرية .

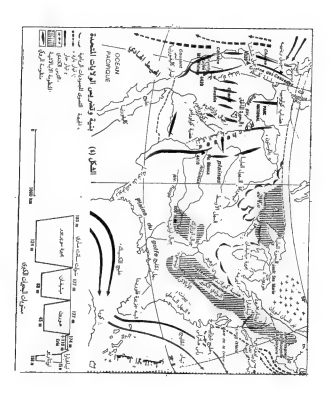
والتضريس الجبلي القديم الذي انبعث بفعل الحت ، أصبح شكلا تقليدياً غوذجياً تحت امم التضريس الأبالاشي . ولا تؤلف جبال الأبالاش أكثر من عارض نسبي أمام المواصلات لأن ارتفاعها يندر أن يتجاوز (٢٠٠٠) م . كا أن الأنبار التي تصب في الأطلبي أو ترفد نهر المسيسبي استطاعت أن تحفر ودياناً عيقة عرضانية تسمح باجتياز السلسلة الجبلية بسهولة ، كا أن هناك سلسلة من المنخفضات الطولانية التي استخدمها أوائل الأميركان أثناء توسعم نحو خليج المكسيك . وإلى الشرق من جبال الأبالاش نجد سهلاً ساحلياً يبدأ من جنوب نيويورك ويتسم باتجاه الجنوب حتى خليج المكسيك (شكل ٤) .

ب _ السهل الأوسط:

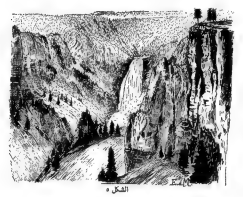
ويتأنف من صخور رسوبية تراكت فيه ، ابتداء من الدور الشافي حتى الآن . ويحتوي هذا السهل على جانبي نهر المسيسيي سهلاً ضيقاً نسبياً بالشرق ، وسهلاً أكثر سعة بكثير في الغرب ، يصعد على شكل درجات عريضة متماقبة كي يصل إلى ارتفاع ١٨٠٠ م عند أقدام جبال الروشوز . واستطاعت الأنهار التي تأتي من هذا السهل أن تحفر أخاديد عميقة وعريضة متوازية وأن تؤلف بالتماون مع نهر المسيسيبي ، عند خليج المكسيك ، سهلاً لحقياً واسعاً جداً استطاع أن يربط شبه جزيرة فلوريدا الكسية بالقارة . وإلى الغرب من النهر تظهر جبال أوزارك ذات الصخور الأولية ، على شكل هضبة متفاوتة التضاريس المتراوحة بين (٧٠٠ و ١٨٠) م ، وهي تشابه الكتلة المركزية في أواسط فرنسا .

جـ ـ الجبال الفربية :

وقد تشكلت بفعل سلسلة من الحركات التي تعاقبت منذ أواسط الدور الشاني حتى نهاية الدور الثالث . وكل المظاهر تشهد هنا على أهمية الحركات الشاقولية والبركنة ، لأن أعلى القمم هي عبارة عن مخاريط بركانية ، كا تغطي أغشية .



اللابات الكثير من الهضاب . وتبدو النافورات الحارة إحدى عجائب البارك الوطني في يللستون (شكل ٥) وتشابه هذه الجبال المتكتلة في آسيا الوسطى أكثر من شبهها للقوس الألبي . وتشألف من ثلاث حزم من السلاسل تطيف بهضاب عالية أو بحوضات داخلية .



خانق نهر يللوستون (الولايات المتحدة ، المنتزه الوطني) عن ديمارتون

ففي آلاسكا تنتشر الجبال على شكل مروحة ، وتبلغ ارتفاعات شديدة جداً مثل جبل القديس إيليا (٥٤٨٦) م ، على حافة الباسفيكي وجبل ماك كينلي وارتفاعه (١٩٨٧) م ، حيث تثقب الاندفاعات البركانية المنطلقة من قته الإطار الهيط به والمؤلف من درع من الجليد والثلوج .

أما في الولايات المتحدة فإن المنظومة الجبلية تـأخــذ أكبر اتســاع لهـا ، فعلى مسافة تبلغ (١٥٠٠) كم من الشرق إلى الغرب نجد أربع سلاسل : آ _ الروشوز الرئيسية وفيها جبل هارفارد (٤٣٨٣) م .

ب _ جبال وازاتش الممتدة من الشال الشرقي إلى الجنوب الغربي .



ونجد بالداخل حجرات واسمة قد نهضت بالماضي إلى ارتفاع يزيد عن (٢٠٠٠) م، وتظهر على شكل هضاب أفقية تقريباً مثل هضبة الكولورادو، التي يحفر فيها نهر كولورادو خانقاً رائعاً عقه (١٨٠٠) م على مسافة (٣٠٠) كم طولاً ، أو على شكل أحواض تتماقب فيها سلاسل جانحة (مثل الحوض الكبير). بينا انهارت حجرات أخرى على شكل منخفضات مثل وادي كاليفورنيا الكبير أو على شكل حفر دون مستوى سطمح البحر كا في وادي الموت (شكل ٧) .

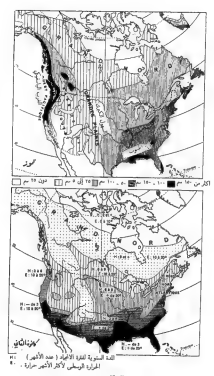


الشكل ٧ تضريس أمريكا الثمالية . مقطع من الثمرق للغرب

الشرائط المناخية العامة

إن الشكل المتكتل للولايات المتحدة ؛ يفرض عليها قساوة المناخ القاري مع حدوده القصوى الحرورية وأمطاره الماصفية القليلة العدد ، ولكنها عنيفة . كا يجب أن نأخذ بمين الاعتبار مفعول مراكز العمل الجحوي الكبرى ، الواقعة فوق الحيطات ، ففي الشتاء تتقدم الضغوط المنخفضة شبه القطبية نحو الجنوب في حين تتقهتر الضغوط المدارية الشديدة . أما فوق القارة المتبردة فيتشكل مركز ضغوط قوية تنطلق منه رياح شالية غربية جافة وباردة تهب على المنطقة الأطلنطية ، وتبعث أحياناً طليعة لها حتى خليج المكسيك تدعى موجات البرد الغربي رياح بحرية دفيئة ورطبية . أما في الصيف فإن مراكز الضفط الشديد شبه المدارية تتمد باتجاه الشال ، في حين تظهر ضغوط خفيفة واضحة في داخل الشرفي ، وتكون حارة ورطبة ، بينا يقتع غرب البلاد برياح قادمة من الجنوب الشرقي ، وتكون حارة ورطبة ، بينا يقتع غرب البلاد برياح قادمة من الخاوب الغربي ، منعشة . وهكذا نجد هنا التضاد المناخي ذاته الملحوظ في المالم القديم ، أي أل المارة ، بينا تتفوق المؤثرات المناخية الفارية على الواجهة الفربية (شكل ٨) .

وتزيد التيارات البحرية شدة هذا النضاد بين الواجهتين ، فنجد في الحيط الأطلنطي تيار الخليج (GuifStream) الحار بالجنوب ، كا نلاحظ تيار لابرادور بالشال . أما في الباسفيكي فهناك تيار يؤدي إلى تسخن سواحل كندا وآلاسكا وتيار بارد يجاذي ساحل كاليفورنيا .



الشكل ٨ التهطالات والحرارة في أمريكا الشمالية

بيد أن مؤثرات الباسفيكي الملطفة ، تتوقف فوراً بفعل التضاريس الناتجة عن السلاسل الفربية المرتفعة . فبعد السفوح الغربية المطرة والمستورة بغابات رائعة : تأتي وسرعة بعدها ، باتجاه الداخل ، هضاب شديدة الجفاف تتحول جنوباً إلى صحارى حقيقية مع نباتات متباعدة شوكية من نوع المباريات الضخمة . ولا تستطيع السهول الشرقية المفتوحة الصدر للشال أن تصد زحف المؤثرات القطبية باتجاه الجنوب بالشتاء ، أو اندفاع المؤثرات المدارية خلال الصيف . وبفعل هذين الاجتياحين المتناوبين يتضاءل النطاق المتدل إلى حده الأدلى .

المناخات

نجد في الغرب مناخات تشابه أوروبا الغربية ، ولكن مجالها ينحصر في شريط ساحلي ضيق ، فنجد المناخ النروجي في آلاسكا ، والمناخ الرومي أو المتوسطي في كاليفورنيا .

وفي الشرق يتمد على رقعة (٢٠٠٠) كم من الثهال للجنوب مناخ معتمدل ولكنه قاري موائم لقيام الغابة والمراعي ، فدينة نيويورك الواقعة على درجة عرض نابولي ، تتعرض لفصول شتاء أشد قسوة من شتاء برلين ، وإلى عواصف ثلجية أكثر عنفاً من موسكو ، وإلى فصول صيف أشد حرارة من صيف مدينة الجزائر ؛ مع موجات حر أكثر ثقلاً من التي تحدث في دكار بالسنغال .

وتكون كل المنطقة الجنوبية الشرقية شبه مدارية . فنحو الغرب تنحط هذه المناخات تدريجياً فتصبح درجات الحرارة شاذة إذ تهبط الحرارة في فينيبيغ بالشتاء إلى مستويات سيبيرية (- ٣٠٠) ، وتندر الأمطار وتتخلى الفابة عن مكانها للمروج ، وبعدئذ إلى الصحارى الحقيقية بجوار جبال الروشوز (الروكي) .

البحيرات والأنهار

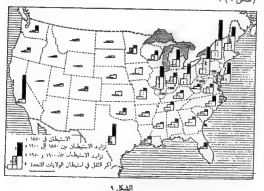
يضم السهال الأوسط أهم البحيرات والأنهاد ، فتشكل البحيرات الخسس الكبرى في قلب أميركا الشالية بحراً داخلياً حقيقياً مساحته (٢٥٠٠٠) كم ، أو ما يعادل مساحة سورية والأردن . ويؤدي وجود شلالين هامين ناتجين عن بروز صخور قاسية بفعل الحت الجودي الرباعي ؛ إلى تجزئة مياه البحيرات إلى ثلاثة مستويات ، فنجد شلالات سولت سانت ماري بين البحيرة العليا وهورون ، وشلالات نباغارا بين بحيرتي ايريه وأونتاريو . وبعد أن أصبحت الأقنية تتحاشى الشلالات ، أضحت البحيرات الكبرى ترقلف على مسافة (١٥٠٠) كم من الغرب للشرق ؛ طريقاً ملاحياً داخلياً رائماً ينفتح على الحيط الأطلسي بواسطة نهر السان لوران ، وإلماخذ الوحيد عليه هو تجمده خلال الفترة الواقعة بين منتصف كانون الأول حتى أواسط نيسان .

ويقوم نهر الميسيسيجي بتصريف مياه كل المنطقة الوسطى بين الأبالاش والروشوز . ويبلغ طوله لوحده (٢٠٠٠) كم ولكنه يتمدد برافد نهر الميسوري ، فيؤلف طريقاً نهرياً لا مثيل له بالعالم من حيث الطول (١٨٠٠) كم ، ويتغذى هذا النهر بالربيع من روافد تنحيدر إليه من الروشوز ، مثل الميسوري ءاركنساس والنهر الأخر ، وفي الخريف يدعمه نهر الأوهيو وطوله (٢٠٨٠) كم والذي يعادل صبيبه صبيب الدانوب ، وبذلك يقذف نهر الميسيبي الغزير (٢٠٠٠) مترمكمب بالثانية أو أكثر من ٢٥ مرة من غزارة الفرات . وهو نهرسهلي ذو جربان بطيء فلا يؤلف بذلك طريقاً ملاحياً عمتازاً . ويتباطأ جريانه على شكل عقفات ضخمية وينتهي بيدلتها غيرمستقر . ويتمرض هذا النهر لفيضانسات غفية بالربيع ، تنفرش على مسافة مئات الكيلو مترات بالسهل ، وذلك عندما تتضخم مياه نهر الأوهيو فجأة بتأثير الأمطار العاصفية الماطلة فوق الأبالاش ، بالإضافة إلى موجة مياه عارمة تقدمها في الوقت نفسه أنهار الغرب .

الزحف نحو الغرب

في مطلع القرن التاسع عشر كان معظم سكان أمريكا الشائية متركزين في وادي السان لوران وفي النطاق الساحلي الأطلسي . وفي وسط القرن العشرين ظلت هذه المناطق أكثر مناطق الولايات المتحدة سكاناً ، ولكن كان السكان يتكاثرون في الوسط وفي الغرب بسرعة أكبر .

وعيز الزحف نحو الغرب الاستيطان الأميركي منذ (۱۷۰) عاماً ، ذاك أن ملايين المهاجرين تحولوا إلى رواد بفضل تمديد الخطوط الحديدية ، فاستغلوا وأحيوا مساحات شاسعة في الغرب الأوسط ، أي منطقة البحيرات الكبرى والمسيسيمي ، والغرب البعيد Far West وحتى الجبال والنطاق الباسفيكي (شكل 1) .



تزايد الاستيطان في الولايات للتحدة بين ١٨٥٠ إلى ١٩٥٠ - ٨٦ -

المدن الكبرى

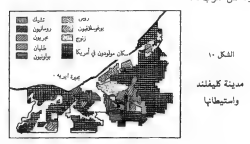
يجنح عدد سكان المدن هنا نحو التفوق على عدد سكان الريف المدنين لا يشكلون حالياً أكثر من ٨٪ من المجموع ، أو (٢٠) مليون ، ولكن كل مزارع أمريكي ينتج من الغذاء ما يكفي لأربعين شخصاً .

أما في المناطق الصناعية الكبرى أو مناطق التجارة الناشطة وخماصة حول البحيرات الكبرى ووادي السان لوران وفي النطاق الأطلمي وحتى على الساحل الباسفيكي فإن سكان المدن يتجاوزون ثلاثة أرباع مجموع السكان .

ويجتم في المدن التي يزيد تعداد سكانها عن (١٠٠٠٠) نسبة ، أكثر من ربع سكان الولايات المتحدة . ويبلغ عدد هذه المدن في الولايات المتحدة حالياً (١٧٠) . وأصبحت بعض هذه المدن عبارة عن تجمعات هائلة من البشر مشل نيويورك التي تضم أكثر من (١٦,٧) مليون نسمة ، أي ما يعادل سكان العراق ولبنان مماً ، في حين يزيد عدد سكان محافظة نيويورك عن (١٩,٥) مليون أي ما يزيد عن عدد سكان كل شبه جزيرة العرب .

وهناك (۲۰) مدينة تتجاوز المليون وأهمها شيكاغو وفيها (۷,٦) ملايين نمية ، وفيلادلفيا ٥،٦ ملايين وديترويت ٤,٥ ولوس انجلوس ويسكنها (١٠,٤) ملايين ، كيفلند ٣ ملايين (شكل ١٠) وسانت لويس ٢,٥ وبيتسبورغ ٢٫٢ إلخ ، وتضم جميعاً أكثر من (٢٠) مليون أميركي وحوالي (٣٠) مدينة ينزيد عدد سكان كل منها عن نصف مليون .

وكثير من هذه المدن لم تكن قبل قرن مضى أكثر من مدن صغيرة أو لم تكن قائمة أبدأ . فني ۱۸۳۰ لم تكن شيكاغو تضم أكثر من بضمة بيوت ولكنها تجاوزت (١٠٠٠٠) عام ١٨٦٠ ، ووصلت إلى المليون عام ١٨٩٠ وإلى المليونين في ١٩٩٠ ، وتضم الآن مع ضواحيها أكثر من (٧) ملايين . لذلك يطلق الأميركان على مثل هذه للدن اسم المدن الفطور Villes Champignons أي تغو بسرعة كنبات الفطور أو « عش الغداب » .



وتقدم المدن الأميركية نموذج المدن الحديثة بشوارعها المتقاطعة بزوايا قائمة وبأحياء البساتين « غاردن سيقي » الواسعة على أطرافها وخاصة في أواسطها ، وبأحياء البساتين « غاردن سيقي » الواسعة على أطرافها وخاصة في أواسطها ، وهي مدن حقيقية باتجاء الأعلى ، حيث يعيش بين الساعة ٩ والساعة ٨١ في كل منها عدد يتراوح بين (١٥٠ ـ ٢٠) ألف نسبة ، ولكنها لاتحوي سوى الحرس ليلاً . وأضخم هذه الناطحات هي عمارة امبايرستايت في نيويورك ، التي تضم (١٩٠٢) طابقاً يثقبها (١٩٠٠) نافذة ، وترتفع (١٨٥) متراً ، أي أكثر ارتفاعاً من برج إيفل ، ويستعمل سكانها (١٣٠) مصعداً كهر بائياً تساعد على المواصلات الداخلية فيها والصعود إلى السطوح وإلى الحدائق المعلقة والمطاع ومشارب الشاي في الطوابق العليا .

كا تكون ناطحة السحاب عبارة عن مدينة تحت الأرض لأنها تحوي عدة طوابق تحت الأرض، تضم المكائن ومواقد التدفئة المركزية والقاعات الفسيحة، التي تحتلها الخازن الحاوية على كل السلع والبضائع . وقد بدأ ظهور ناطحات السحاب في نيويورك الحصورة في جزيرة مانهاتان ، وحيث كان المكان ضيقاً فبحث الناس عن المكان باتجاه الأعلى . ولكن تقتع كل المدن الأميركية الآن بأرض فسيحة ومع هذا تملك عنداً من ناطحات السحاب .

أسلوب الحياة الاميركية

تدهش الحياة الأميركية الغريب نظراً لعصريتها والاستعال المنهاجي للأدوات والآلات الميكانيكية والأتوماتيكية ، ولتطبيق أحدث الخترعات فيها على نطاق واسع . فالبساطة العملية في كل تفاصيل الحياة اليومية والعلاقة المباشرة في المعاملات العامة تثير عجب القادم من أقطار العالم القديم . وهكذا لا يضطر الإنسان للانتظار الطويل أمام كوات المراجعة التي يقبع خلفها موظفون مرهقون . ويكفي للركوب في القطار الأرضي أن يدس الإنسان قطمة معدنية سبق له أن اشتراها في فتحة صغيرة كي تفتح له الأبواب التي قد لا يجد خلفها أي موظف .

ويبلغ متوسط الميشة في أميركا مستوى لا تزال تجهله معظم المجتمات الأوروبية ، بل سكان العالم الشالث مما يسمح بالحصول على أجور مرتفعة ، والاستفادة من القروض بشكل ميسور وعلى نطاق واسع فالأميري المتوسط ، والعامل أو المستخدم في المكاتب ، يسكن في بيت صغير خشبي مطلي بلون أبيض وتتقدمه حديقة ومرج أخضر رائع ، يبتعد نوعاً ما عن المدينة المزدحة أو Downtown ، ويعيش في بيته الحاوي على الرفاهية كإنسان ميسور . فهو يعتني بقص مرجه الأخضر ، وينظم بيته ويتابع برامج التلفزيون ، كا تستخدم زوجته . عبداً لا يكاد يحصى من أجهزة المطبخ الكهربائية وغير الكهربائية .

ويملك الشعب الأميركي ، الذي يشعر جيداً بوضعه المادي الممتاز بين شعوب

العالم ، ثقة مطلقة تلامس الغرور في التقدم الـذي يخفف متـاعب الإنسـان ، كا يعمد إلى زيادة إنتاجيته مثلما يعمـد إلى رفع مستوى رفـاهيتـه فنجـده يتصـدى لأعقد مشاكل عصرنا بثقة لاتعرف التردد .

ويظهر استخدام الطاقة الذرية للرأي العام الأميركي بالنهايـة كأداة للتقـدم شأنه شأن استعال المكائن الألكترونية تماماً .

ولكن هذا لا يجب أن يخفي عنا وجود طبقات فقيرة بائسة ، مثل البيض الفقراء وغالبية الزنوج وذلك لسوء توزيع الثروات . وشدة غرور أمريكا التي تنتج (٢٠٪) من الإنتاج الصناعي العالمي ، يجعلها تشعر بأنها المسؤولة عن شؤون الدول الأخرى ، فراحت تتخذ لنفسها وظيفة الشرطي العالمي وتتدخل في قضايا الدول الأخرى ، وتشن الحروب على بعض الشعوب المستضعفة ، مثل كوريا وفيتنام ، مما أثار سخط شعوب العالم والمواطن الأميركي العادي نفسه .

المواصلات

تبلغ المسافة بين نيويورك وسان فرنسيسكو (٥٠٠٠) كم ، فضلاً عن ضرورة اجتياز جبال الأبالاش ، لاسيا سلاسل جبال وهضاب الغرب ، كي يمكن الموصول إلى الباسفيكي . وهكذا ندرك أهمية وجود وسائل هامة لتأمين المواصلات والصعوبات الضخمة التي تعرض لها الأميركان خلال فترة بناء هذه الخطوط . غير أن السفر في الولايات المتحدة يعتبر أسهل ما يكون بالمالم بفضل تأمين شروط الرفاهية ووجود أسرع القاطرات .

آ ـ شبكة الملاحة الداخلية : تضم شبكة الملاحة الداخلية طريقين .
 رئيسين :

أولاً : من الشرق للغرب : وهي شبكة السان لـوران والبحيرات الكبرى ،

التي تؤلف أهم طريق ملاحي بالعالم ؛ إذ تصعد السفن البحرية فيه حتى مدينة موتريال الواقعة على مسافة (١٠٠٠) كم في داخل القارة . وبين المدينة المذكورة وصدر البحيرة العليا يتجوّل أسطول من البواخر ، تزيد حمولته عن مجموع الأسطول الفرنسي التجاري . ويبلغ وزن البضائع المتقولة على البحيرات الكبرى أكثر من (١٥٠) مليون طن بالسنة ، أي تقارب حركة الملاحة على كل من قناتي السويس وبناما ، بالرغ من أن الجمد الشتوي يحول دون المواسلات فوقها مدة خسة شهور كاملة . وإلى هذه الشبكة يجب أن نضيف نهر الهدسن وقناة إيريمه ، اللذين يصلان بين نيموورك والبحيرات الكبرى ، وتتراوح حمولة السفن التي تعمل في الشبكة الداخلية بين (٥٠٠ و ٣٠٠٠) طن وتسير على شكل قوافل عدد كل منها (١٢) تدفع من الخلف بواسطة towboats تزيد قوته عن ٣٠٠٠

ثانياً: من الثمال للجنوب: أي فوق نهر السيسيي الدي هو نهر سهلي ويصلح للملاحة حتى مدينة اورليئان الجديدة. ويرتبط بشبكة البحيرات الكبرى بفضل رافديه ايللينوا ونهر أوهيو وثلاث أقنية. وهنا تكون الملاحة عدودة بفعل منافسة الخطوط الحديدية ، فضلاً عن أن اتجاه النهر يماكس اتجاه تيارات المواصلات الكبرى الداخلية المتجهة من الشرق للغرب ، فبيضا يبلغ وزن النقليات على نهر الأوهيو (٢٥) مليون طن ، نلاحظ أن كل البضائع المنقولة فوق نهر السيسيي لاتزيد عن (١٥) ملايين من الأطنان .

ب ـ الخطوط الحديدية العابرة للقارة :

يعود فضل فتح ولايات الغرب وأوائل المواصلات العابرة للقارة إلى الخبط الحديدي . فقد سبق الخبط الحديدي أحياناً الاستيطان البشري ، وسمح بفتح « الغرب البعيد » . ومنذ ١٨٦٩ أمكن ربط نيويورك بسان فرنسيسكو ، وبعيد قليل تم مدّ أربعة خطوط عابرة للقارة في الولايات المتحدة . وهناك خطوط

حديدية هامة تؤمن الربط بين الثبال والجنوب ، وبذلك تؤلف شبكة الخطوط الحديدية الأميركية شبكة واسعة متصالبة يبلغ طولها (٣٤٥٠٠٠) كم ، أي أكثر طولاً من مجموع الشبكة الحديدية الأوروبية أو ثلث الشبكة الصالمية . وتستعمل معظم قطاراتها القاطرات الدين أو المكهربة ذات السرعة السوسيطة (١٥٠) كم / ساعة وتدعى Aerotrain .

جـ ـ السيارات:

تتعرض الخطوط الحديدية اليوم لمنافسة السيارات والطائرات . وكل عائلة في أميركا تقريباً تملك سيارتها ويبلغ مجموع السيارات في الولايات المتحدة أكثر من (١٠٧) مليوناً أو سيارة لكل ثلاثة أشخاص ، أو سبعين بالمئة من سيارات العالم ، تتجول فوق شبكة الطرق المبدة التي يزيد طولها عن (٢،٦) ملايين كم ، أو (١٠٥) مرة طول محيط الأرض عند خط الاستواء ، وأصبحت السيارة هناك من ضرورات الحياة العادية في للدينة أو في الريف .

وهناك شبكة من الطرق الجوية فضلاً عن وسائط المواصلات الآنفة الذكر. ففي خلال (٢) ساعات فقط يقطع المسافر المسافة الفاصلة بين نيويورك وسان فرنسيسكو . كا تملك الـولايــات المتحسدة أكبر أسطــول جــوي تجساري يــؤمن المواصلات على ثلاثة اتجاهات رئيسية هي :

١ ـ مع الشرق عن طريق أوروبا وآسيا .

٢ ـ مع الشرق الأقصى عن طريق آلاسكا ، أو بواسطة الباسفيكي
 (هاوائي) .

 ٣ ـ مع أمريكا الجنوبية نحو ريودوجانيرو وبونس آيرس أو نحو باناما أو نحو لها وسنتياغو في الشيلي .

هذا ويتزايد استعمال الطائرة أكثر فأكثر . فالخطوط الجوية تنقل عدداً من

الركاب يمادل ضعف ركاب الخطوط الحديدية أو أكثر . كا أن المؤسسات الصناعية والتجارية والزراعية تملك أسطولاً جوياً أكبر من عدد الطائرات العاملة على الخطوط المنتظمة . والواقع نلاحظ في المطارات الأميركية حركمة كثيفة لاتعرفها مطارات أوروبا .

إن مواصلات كهنه تنقل كتلة من البضائع هائلة وجماهير من الركاب كبيرة ، وتكون مصحوبة باستخدام عام لكل وسائل الاتصال الحديثة (كالهاتف والتلغراف والإذاعة والتلفزيون والسيغا) . كا تساهم في توزيع « طريقة الحياة الأميركية » في كل مكان وتمنح الولايات المتحدة طابع انسجام وتجانس يدهش الأوروبي ، كا يدخل الذهول في نفس القادم من أقطار العالم الثالث .

المناطق الطبيعية:

آ ـ المنطقة الأطلسية الشمالية :

وهي منطقة جبلية قاسية . فهنا نجد جبال الأبالاث التي تعرض باتجاه الجنوب الغربي ، وحيث تحتوي على خطوط ذرى متوازية يتراوح ارتفاعها بين (١٥٠٠ و ٢٠٠٠) م ، ويطيف بها من ناحية الحيط الأطلسي هضبة بيبونت Piemont وسهل ساحلي يضيق باتجاه الثبال الشرقي ، وهنا تهين جبال الأبالاش على وادي نهر السان لوران ، الواقع إلى الغرب منها وتشرف شرقاً على الحيط مباشرة . كا أن الطيات الأبالاشية ترسم هنا حركة انعطباف حول جبال أديروندايك ، التي هي عبارة عن كتلة متقدمة من الجن الكندي بجنوب نهر لوران . وفي هذه المنطقة تنفتح المرات الرئيسية عبر هذه السلسلة التي وسمها حت الأنهار والجوديات الرباعية ، مثل وادي كونكتيكوت ووادي هدس الذي يتحدد شالاً بحفرة شامبلان ، وفي الغرب بواسطة وادي موهاوك المؤدي لبحيرة إيريه .

وسواء أكان الساحل يلامس الجبل أو السهل ، فإنه يبدو ساحلاً شديد التقطيع ، تنفتح فيه مصبات خليجية عيقة (مثل وادي هدسن) التي تصبح ، عبر السهل الساحلي ، عبارة عن خلجان طويلة متشعبة مثل خليج ديلاور ، وخليج شيزاييك الذي لا يقل طوله عن (٢٠٠) كم وتؤلف بذلك مواقع رائمة لقيام الموانئ المتازة .

وهي منطقة قاسية من ناحية مناخها الشديد البرودة بالشتاء ، والمصحوب بعواصف ثلجية مفاجئة وعنيفة ، وحار جداً صيفاً حيث تسود أحياناً ، وخاصة على الساحل ، حرارة رطبة شبه مدارية . وتكثر بالنطقة الفابات المؤلفة من خروطيات بالشال الشرقي ، ومن أشجار بلوط وكستناء وحور بالجنوب الفريي ، وتقطعها البحيرات والأنهار وحيث لم تستطع الزراعة أن تحتل الأراضي المتوسطة الخصوبة كبرى .

ولكن سواحل المنطقة هذه كانت أقرب المناطق في أمريكا إلى أوروبا ، وهنا نزل في عام ١٦٢٠ أوائل الممرين . وهنا استقرت وتشبثت أول و جعية من المتطهرين » ، التي استطاعت بغضل روحها التقية والعملية ، وبغضل قوة إرادتها وتعشقها للحرية أن تمنح العبقرية الأميركية بعض صفاتها الثينة وأكثرها خصبا . إذ وجب الأمر وجود عرق من الرجال الأقوياء والشديدي التنظيم ، للتغلب على المصاعب واستغلال الموارد ولجمل تلك المنطقة من العالم بؤرة حضارية حقيقية في القرن العشرين . وهكذا تؤلف هذه المنطقة المجال الرئيسي الحضري والصناعي والتحارى في الولامات المتحدة .

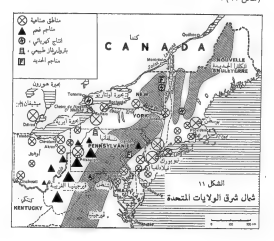
موارد المنطقة: تبدو موارد المنطقة المذكورة متمددة . فنذ قرن مفى أخذ الريف يفقد سكانه تدريجياً لفائدة المدن الساحلية . وترك الناس زراعة الحبوب التي هاجرت نحو الجنوب ونحو السهول الفريية فتخصصت المنطقة في تربية الماشية الكبيرة لإنتاج الألبان كا اهتب بزراعة البستنة (الخضار) .

وإذا كانت الأرض هنا قليلة الحسب فإن البحر الجاور الذي تختلط فيه مياه تيار الخليج وتيار لابرادور ، يحتوي على ثروات لا ينضب معينها : كالأماك الطرية ، وحمك المورو والرنجه والحار . كا تقدم الخلجان ومصبات الأنهار ملاجئ ممتازة بالنسبة للملاحة . وقد نتجت ثروة نيويورك وفيلادلفيا وبوسطن من التجارة البحرية ، ولا زالت هذه الموانئ اليوم أكبر موانئ الولايات المتحدة . وتؤلف الوديان عبر جبال الأبالاش مروحة من طرق مؤدية إلى بلاد الغرب . وهكذا أصبحت تلك الواجهة الأطلسية باب دخول للبلاد والمنفذ الجوهري خاصلات المناطق الوسطى .

وأضيفت إلى موارد التجارة هنا موارد الصناعة بفضل الرساميل المتكدسة بواسطة التجارة البحرية ، وبفضل موارد الغابات والقوة الحركة لأنهار الجبل أو خط الشلالات Fall Line ، وبفضل حوض فحم الانتراسيت قرب سكرانتون في قلب الأبالاش ، وحوض الفحم البيتوميني الواقع على الطرف الآخر من الجبل ، وقامت هنا الصناعات التحويلية المتنوعة جداً ، والمشهورة بجودة صناعتها مثل صناعات نسيج القطن والصوف والحرير ، ومصانع الألبسة والأحذية ، ومعامل قاطرات الخطوط الحديدية وشاحناتها ، وترسانات بناء السفن ، ومختلف الصناعات المكانيكية وماكينات النسيج وآلات الكتابة والحساب وأجهزة التصوير والراديو والتلفزيون والأسلحة والساعات الغ ..

وتتصف هذه المنطقة بكثافة سكانها نظراً لأنها كانت أول منطقة أميركية تطؤها أقدام غالبية المهاجرين الأوروبيين . فهي تحوي أشد الكشافات البشرية في أمريكا . ويبدو أنها لا تمثل سوى رأساً متقدماً باتجاه الشرق ، تزيد مساحته قليلاً عن (٢٠٠ ما يوك م ربع أو (٢٪) من مساحة البلاد ، ولكن يتركز فيه (٢٠) مليون من السكان أو حوالي ربع سكان الولايات المتحدة الذين بلغ عددهم ٢١٨,٤ مليون في ١٩٧٧ ويقاربون حالياً ٢٣٢ مليوناً .

وتشتد الكشافات فوق مناجم فحم الأبالاش ، وفي المنخفض المؤلف من وادي الموهاوك حتى بحيرة إيريه ، فنجد مدناً هامة مثل ، اوتيكا ، روشستر ١ مليون ، سيراكوزه ٢٠٠٠٠٠ نسمة ، وعلى طول الساحل المتد بين واشنطن ٢ ملايين نسمة ومدينة بورتلاند (١ مليون) (ولاية ماين) . وكل هذه المدن المذكورة ، عدا واشنطن ، التي هي عاصمة سياسية واقعة على التخم الفاصل بين الشال والجنوب ، يقارب سكانها المليون ، هي عبارة عن موانئ ومراكز صناعية وتجارية من الدرجة الأولى ، وخاصة بالتيور ٢,٦ ملايين وفيلادلفيا وعدد سكانها (٢٥٠) مسلايين ، بوسطن ٢,٦ مسلايين ونيسويسورك ١٦٫٧ مليسون نسمسة (شكل ١٦٠)



ولانجد بالعالم مدينة كثل المدينة الأخيرة تطورت بسرعة واحتلت مكانة رفيعة في شتى الميادين . وتقع في صدر خليج فسيح وتبعد عن عرض البحر حوالي (٢٥) كم ، أي في موقع رائع عند خرج وادي الهدسن حيث تهين وتشرف على أهم طريق يوصل إلى السان لوران والبحيرات الكبرى . وتلعب دور عاصمة في كل الجالات باستثناء الوظيفة السياسية .

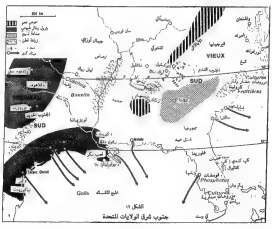
فهي عاصمة اقتصادية من حيث كثافة طرقها البرية والحديدية والنهرية والخطوط الجوية التي تتلاق فيها ، وبمينائها الذي يعتبر بحق أهم ميناء بالعالم والخطوط الجوية التي تتلاق فيها ، وبمينائها الذي يعتبر بحق أهم ميناء بالعالم وتدخلها سنويا أكثر من ١٠٠٠ ، باخرة) ، والذي انتزع من لندن وظيفتها السابقة ، بحسبانه أول عنبر للبضائع ، وهي عاصمة صناعية بفضل معامل الصناعات الحديدية والكياوية والنسيجية والفذائية ، وبمصانعها المتنوعة النشاط جداً . وهي عاصمة ثقافية بجامعاتها أو فيها أكبر جامعتين في أمريكا ، وبمتاحفها ، ومكتباتها ومسارحها ودور السيفا . وهي تطمح أن تكون عاصمة العالم ، لاسيا بعد أن آوت إليها منظمة هيئة الأمم المتحدة .

وفي ١٨٥٠ كان عدد سكانها نصف مليون نسة ، وبعد قرن واحد بلغ (٧,٥) ملايين ، كا أنها أصبحت تضم مع ضواحيها في العام نفسه (١٢) مليوناً . وقد قامت بالبدء عام ١٦٢٩ فوق جزيرة مانهاتان ، التي أصبحت اليوم بؤرة ناطحات السحاب وحي الأعمال ، ثم أخذت أحياؤها الصناعية وأحياء السكن فيها تتدد حسب خطوط المترو الهوائي والأرضي وبفضل الجسور وعددها (٧) والأنفىاق وعددها (١٧) ، ولاسيا التي تمر من تحت ومن فوق نهر الهدسن وإيست ريفر، والتي يزيد طول بعضها أحيانا عن الكيلو مترين وبفضل السفن والسفن الناقلة للقطارات إلى أن أصبحت مع أحيائها تشفل رقعة تعادل ثلث لبنان .

ب ـ الجنوب:

وتكون تضاريسه متنوعة لأنه ليس عبدارة عن سهل منسجم . ويؤلف وادي الميسيسيي اللحقي محوره ، والذي يبلغ عرضه (١٠٠) كم ، والذي تجري فيه الروافد الموازية للنهر المذكور مسافة طويلة قبل أن تصب فيه ، وذلك في تيه من العصائب الجانبية والمنخفضات والبحيرات والمستنقعات . وفي شاله تنتصب تلال الأوزارك وسلسلة الأبالاش (شكل ١٢) .

وفي الشرق تنخفض هذه السلسلة باتجاه السهل الساحلي ، على شكل هضبة تدعى هضبة البيدمونت ، والتي تجتازها الأنهار الفنية بالمساقط المائية (وتسمى المنطقة خط الشلالات) على شكل وديان عميقة . وأخيراً على الخاصرة الجنوبية الشرقية من السهل نجد شبه جزيرة مؤلفة من صخور كلسية ملتصقة بجم



الجنوب ، وهي ذات أرض متشققة حيث تظهر فيها الأغشية المائية الكارستيه على شكل بحيرات في المناطق المنخفضة . وعلى الساحل الشرقي المعرّض لموجات الأطلسي العاتية ، نجد جبالاً ساحلية تضم خلفها لاغونات متطاولة (بحيرات ساحلية مالحة المياه) ورصيف من المرجانيات بمدد شبه الجزيرة المذكورة بقدار (١٥٠) كم باتجاه كوبا .

وتزيد حرارة المناخ تدريجياً باتجاه الجنوب ولكن موجات البرد الشتوية تؤدي لتخفيض ميزان الحرارة فجأة ، ولا ينجو من الصقيع سوى شبه جزيرة فلوريدا . وتسود الرطوبة الثقيلة في كل مكان هنا وتضفي أمطار الربيع والصيف على هذه المنطقة طابعاً شبه مداري .

وقد استطاعت طبقة ارستوقراطية بيضاء مؤلفة من كبار المزارعين ، والتي كانت تستخدم الزنوج الرقبق أن تهين مدة طويلة على الجنوب . ولكن بعد إلغاء الرق وحرب الانفصال ١٩٦٠ - ١٩٦٥ ، تجزأت المزارع وأصبح الزنوج عمالاً وراعيين أو ملاكين صغار . ويبلغ عددهم اليوم أكثر من ٢٣ مليون ويمثلون ٣٠ وحتى ١٠ بالمشكلة الرنجية وحتى ١٠ بالمشكلة الرنجية وصداع ، الولايات المتحدة ، ولا يعرف الزنوج طريقة للتخلص من هذا التهييز ، الما إذا حدث تطور في المقلية يقبل التهجين ، أما لجوؤهم إلى الملاكة أو إلى الموسيقى الجاز فلا يسمح لهم بالانعتاق من عقدتهم النفسية ومعاناتهم لمركب الحلمة .

لقد كان عنده اين يجبه حياً جماً . غير أن هذا الولد لم يلبث أن توفى ، فقرر أن يذهب به ليدف بنه المدخ المناف المناف ، حيث تكون النزاعات العرقية أخف حدة : « بينها كنما نحمله إلى المحلة كان الرجال والنماء يتزاحون بالنماكب ، شاحي الوجوه ، في قلب المدينة المساخب ، وكانوا يلتون علينا نظرة عجل قبائلين : « إنهم زنوج ... وفي خلال كل الوقت الذي أهب ذلك ، كان قلبي يلتون علينا نظرة عجل قبائلين : « إنهم زنوج ... وفي خلال كل الوقت الذي أهب ذلك ، كان قلبي عمثلاً بفرح شنيع . لاتلوموني ... فقد كانت نفسي لاتفك تهمس قائلة في : إنه لم يت ، نهم ، إنه لم يت ، ولكنه نجا ... لم يعد مكبّلاً ، بل أصبح حراً طلبقاً »

(أدوين امبري Against the odds) .

وقد ظل الجنوب مدة طويلة زراعياً بالدرجة الأولى ، فكان يقدم الحاصلات المدارية قبل كل شيء . ونميز ابتداء من الشال أربع مناطق متتابعة :

أولا - نطاق التبغ : ويقع رأساً جنوب نطاق الذرة ولكن إلى الشرق من نهر المسيسيم فقط في ولايسات كنتسوكي ، وتينيسي ، ولاسيا مساريسلانسد وفيرجينيا . ويكون الإنتاج كبيراً لدرجة يعادل ٢٠ مرة إنتاج فرنسا من التبغ ، وتصدر الولايات المتحدة نصف محصولها على شكل تبغ أو سكائر .

ثانياً - نطاق القطن : و عند من كارولينا ومن جورجيا حتى التكساس ، حتى أصبحت الولايات المتحدة بفضله أكبر منتج بالعالم . ولما كان مجال القطن يتسع تدريجياً نحو أراض يتزايد جفافها فقد اكتسب صفة مقاومة الحشرات والطفيليات ، ولكن مردوده ونوعيته في تناقص . وهكنا تنتج الولايات المتحدة أليافاً من النوع المتوسط تقع بين الأنواع للصرية الممتازة والأصناف الهندية الرديئة . وهناك عوائق عديدة تضر بالإنتاج مثل تعرض الحصول للحشرات وقلة بنسبة ٣ إلى ١ وهكنا أدت زراعة القطن الوحيدة في الجنوب إلى بؤس كا أوجدت غنى . ومنذ ١٩٧٠ تناقصت المساحات المزروعة قطناً بنسبة ٥٣ إلى بؤس كا أوجدت فستق العبيد وزراعات الخضار ومزارع الحوخ والمشش . ولكن لا تزال الولايات المتحدة تنتج أكثر من ٤٠٪ من قطن العالم أو ٢٠٠ مليون طن من الألياف و ٢٠٥ مليون طن من بذرة القطن كا لا تزال أكبر دولة مصدرة له .

ثالثاً _ وعلى حافة ساحل خليج الكسيك تمتد حقول الرز ، ٥,٢ ملايين طن وقصب السكر .

رابعاً _ فلوريدا وتمتلك مزارع واسعة للأناناس ، فضلاً عن حقول واسعة شاسعة تنتج مقادير هائلة من الخضيات (الموالح في مصر والقوارص في تونس) ، وخاصة اللمون والبرتقال والكريفون . هذا وتجتاح غابات الصنوير كل منطقة الجنوب الواقعة إلى الشرق من المسيسيمي . وبعد أن تفصد الشجرة كي تعطي الراتنج إلى أن تموت ، يقطمها الحطابون والعاملون في نشر الأخشاب . وهذه الصناعة تؤدي إلى استنزاف العابات بسرعة ، حيث يستخرج منها الراتنج الذي يقطر ليعطي روح التربنتين .

المستاعة بالجنوب: لقد انتبه صناعيو الشال إلى الفائدة الكامنة والتي يكن استخدامها بالجنوب نفسه ، وخاصة الموارد الأولية فضلاً عن البيد العاملة الزغية الرخيصة . وهكذا قفز الإنتاج الصناعي قفزات جبارة منذ نهاية القرن المنافي في هذه المنطقة . ففي أسفل هضبة البيدمونت تستثر مساقط المياه من أجل غزل ونسج القطن ، وهكذا أصبحت أتلانتا عاصمة هذه الصناعة المبعثرة على شكل معامل صغيرة ومتوسطة ، ابتداء من كارولينا حتى آلاباما . وفوق مناجم الحديد والفحم المتقاربة عند النهاية الجنوبية لجبال الأبالاش ولدت مدينة هامة تعدينية أغذت اسم بيرمنفهام ، ١٠٠٠٠ ، نسمة وهو اسم شقيقتها البرطانية الكبرى . أما على ساحل الخليج فقد تضاعف عدد الترسانات البحرية . هذا كا يستثمر الكبريت من لويزيانا وفي التكساس والبوكسيت من جبال اوزارك ومن الأبالاش الجنوبية .

أما في غرب المسيسيمي ، من الكنساس إلى خليج الكسيك ، فقعد أدى البترول إلى جذب عنيف للسكان عائل ما أحدثه الذهب بالماضي ، فقامت مدن جديدة مثل تولزا ، وهي المقر العام للشركات البترولية والتي تضم حالياً أكثر من ٥٠٠٠٠٠ نسمة ، في حين لم يكن بها أحد عام ١٩٠٠ ، ومدينة أوكلاهوما سيتي وفيها ٧٥٠٠٠٠ نسمة وقد تزايد سكانها أكثر من ٣٥ مرة منذ مطلع القرن الحالي . ففي عام ١٩٠٠ اكتشفت طبقة من البترول على عمق ٢٠٠٠ متر تحت المدينة ، وبعد قليل أصبحت أرض المدينة مثل الغربال ، وحتى في أواسط أعرض الشوارع

المؤدية إلى قلب المدينة . وهكذا كانت البلدة تحتوي عام ١٩٥٠ (١٣٠٠) بئر مع أبراجها المعدنية . ويرسل البترول للمصافي الجيارة على الساحل . ولكن القم الأعظم يرسل بواسطة الأنابيب إلى الولايات في الثمال الشرقي . وهكذا يقدم الجنوب ٢٠٪ من إنتاج البترول في البلاد .

وقد أعطت تجارة القطن لهذه المنطقة فسالية بحرية كبرى في حين انحطت موانئ الساحل الأطلبي ، مثل شاراستون وسافاناه . بيد أن موانئ الخليج الأحسن تجهيزاً تعتمد على موارد وفيرة للتصدير ، وهكذا أصبحت تامبا ميناء الفوسفات ، موبيل : ميناه القطن ، وأصبحت هوستون ٢ مليون نسمة والتي تبعد عن البحر بسافة ٨٠ كو وميناؤها غالفستون مهتين بتصدير القطن والكبريت ولاسيا البترول نحو نيو يورك وفيلادلفيا . لكن مدينة نيوأورليئان تظل العاصمة السياسية والاقتصادية للجنوب وفيها ٥،٥ مليون نسمة . وينافس سوق القطن فيها سوق نيو يورك أو ليفربول . أما ميناؤها الذي يبعد مسافة ١٠٠ كم عن البحر فيصدر القطن والحبوب والبترول ويستورد السكر والبذور الزيتية والقهوة والتهات .

وقد اختار الأميركيون الأثرياء منذ 1470 فلوريدا كبلد سياحة شتوية ، وبذلك نالت كل من ميامي ٢,٣ مليون نسمة وبالم بيش شهرة عالمية . وقد تمكن مهندس أميري أن يصل بين الجزر المرجانية المتناثرة باتجاه كوبا ، بواسطة جسور من الإسمنت المسلح فوق طريق (فريد من نوعه بالعالم من حيث تقدمه في البحر) حتى جزيرة كي وست وهي ميناء يتجه نحو كوبا وميناء صيد إسفنج وسلاحف وقاعدة بحرية بمثابة قاعدة جبل طارق .

ج _ منطقة الميدل وست :

ينحصر سهل الميدل وست بين نهري ميسوري وأوهيو على شكل هلال واسع حول البحيرات الكبرى . فقد تركت الجوديات الرباعية فيها سلاسل تلال من المورينات ، كا حفرت وعقت فيها حوضات البحيرات الكبرى ، وبذلك أوجدت على حافتها جروف الضلوع الكلين هما سولت سانت ماري وشلالت نياغارا . ويكون المناح هنا على شكل شلالين هما سولت سانت ماري وشلالات نياغارا . ويكون المناح هنا عسيراً ، شديد البرد بالشتاء ، وحاراً جداً بالصيف ولكنه يتلطف بجوار البحيرات الكبرى التي تلعب دوراً معدلاً وكأنها بحر صغير داخلي . وكانت غابة الخروطيات في الشال وذوات الأوراق بالجنوب تستر كل هذه المنطقة الجديدة التي نهضة منذ أواسط القرن المافي نهضة جبارة بغضل استصلاح الطرق المائية ومد الخطوط الحديدية . ويعتبر الميدل وست أكبر منطقة زراعية بالاتحاد . وينقسم إلى ثلاثة نطاقات متيزة بوضوح :

أ ـ نجد حول البحيرات الكبرى نطاق الشوفان والعلف المزروع الخصص لتربية الماشية بشكل كثيف ، سواء من أجل الذبح أو من أجل إنساج الحليب والزيدة والجبن .

ب ـ وإلى الجنوب من ذلك أي بين ذراعي الميسوري والأوهيو يتمد فطاق الذرة حيث يكون الصيف حاراً ورطباً . وبعد أن يتم قطاف عرانيس الـذرة في تشرين الأول والشاني يعمد المربون إلى إدخال أبقـارهم كي ترعى سـوق الـذرة . وتستخدم حبوب الذرة لتسمين الخنازير . وهنا تتزايد زراعة الصويا تدريجياً .

ج ـ أما القمح فقد هاجر نحو المناطق الغربية الأكثر جفافاً ، وهنا نجد نطاق القمح الذي ينقمم إلى شطرين : شطر شالي (أي داكوتا الشهالية والجنوبية) ، حيث يكون الشتاء قارساً جداً فلا يسمح إلا بزراعة القمح الربيعي ، وشطر جنوبي (كانساس وأوكلاهوماً) ، حيث يكن زراعة القمصح الشتري . وهنا يأتي المزارعون بقمحهم إلى الصوامع (سيلو) وهي مخازن شيدتها شركات الخطوط الحديدية أو مؤسسات تجارية قرب الخطات .

الصناعة في الميدل وست : يعتبر الميدل وست منطقة صناعية من الطراز الأول. وإذا كان بترول المنطقة قد نضب معينه فإن المامل الكهربائية القامة بجوار نياغارا وعلى نهر المسيسييي الأعلى تقدم الكهرباء الوفيرة . كا أن هضاب السفح الغربي لجبال الأبالاش تملك مكن فحم واسع عتد على مسافة (٣٠٠) كم ، أي من بنسلفانيا حتى آلاباما . وهنا تجد طبقات سميكة تتراوح بين متر ونصف و (٣) أمتار ، ومنتظمة تتتابع بلا صدع على مسافة تتراوح بين (٨٠ وحتى ١٠٠) كم . ويكن استغلال هذه الطبقات بسهولة من سفوح الوديان التي يكفى حفر أنفاق مائلة نحو الخارج فيها لتسهيل تصريف المياه وتغريخ الفحم وتتم عمليات الاقتلاع ميكانيكياً والنقل كهربائياً ، وهكذا يتم إنزال الفحم مباشرة من فوهمة المنجم إلى الباخرة النهرية أو إلى عربات القطار . وبذلك يكون مردود عامل المنجم في أمريكا أعلى مردود بالعالم فيتراوح بين (٥ أو ٦) طونات باليوم ، أي ما يعادل (٤) مرات مردود العامل البريطاني و (٥) مرات مردود العامل الفرنسي ، والإنتاج السنوي الذي يبلغ (٦٠٠) مليون طن وهي ثاني منتح بعد الصين يحتوي على كل أصناف الفحم الصناعي . أما في أحواض ايللينوا ، في الغرب ، فيتم الاستخراج من آبار قليلة العمق أو من منــاجم مكشوفة ويبلغ حوالي (١٥٠) مليون طن بالسنة .

هذا كا تملك هذه المنطقة أهم مناجم الحديد بالصالم ، الواقعة في منطقة سلاسل من التلال على ضفاف البحيرة العليا . وهنا يستخرج نوع من الهماتيت ، يكاد يكون نقياً ، غني جداً بالمعدن إذ تصادل نسبة غناه (٦٠٪) في مدرجات واسعة مكشوفة تسير فوقها خطوط حديدية ، وتعمل هناك جرّافات جبارة من أجل تحميل العربات التي تجبط نحو الموانئ التي يعتبر ميناء دولوث أهمها .

أما الطريق الملاحي فوق البحيرات الكبرى فيسمح بنقل كثيف لفلزات الحديد نحو الفحم ، مما ساعد على نمو الصناعة التعدينية الثقيلة بجنوب البحيرات ، وخاصة في بيتسبورغ (٢,٥) مليون نسمة الملقبة بماصمة الفولاذ وفي بوفالو (١,٤) مليون نسمة وكليفلند (٢,٢) مليون وديترويت التي تسمى عاصمة السيارات بفضل معامل فورد وجنرال موتورز الضخمة ، ويزيد سكانها عن (٤) ملايين وغاري وشيكاغو وتض ٧,٧ ملايين نسمة . هذا وتنتج الصناعات الميكانيكية إنتاجاً ضخاً من السيارات والطائرات في منطقة ديترويت وتجهيزات السكك الحديدية والمكائن الزراعية في شيكاغو وميلووكي وفيها مليون ونصف نسمة وسانت لويس ، التي تضم (٢٠٥٥٠٠) من السكان ، وتعتبر شيكاغو أم مدينة في الميدل وست . فإلى جوار أرصفة الميناء ، القائمة على ضفاف بحيرة ميشيفان والتي تستقبل الفحم والبترول والفلزات والأخشاب والحبوب ، تتماقب معشفان والتي تستقبل الفحم والبترول والفلزات والأخشاب والحبوب ، تتماقب عقدة للخطوط الحديدية وأهها . فهي تقوم بوظيفة سوق كبير للحاصلات عقدة للخطوط الحديدية وأهها . فهي تقوم بوظيفة سوق كبير للحاصلات الزراعية وعاصمة لم (مجازر ومعامل معلبات) ، وبوظيفة مركز تجاري وصناعي متزايد الأهمية .

هذا ويمتد معمل فورد في مدينة ديترويت على مساحة تزيد عن (٥٠٠) هكتار ويستخدم حوالي (٢٥٠٠) عاملاً . ويضم هذا المعمل أفراناً عالية ومصانع فولاذ وصفائح حديدية ومصاهر ومعامل زجاج ومركزاً كهربائياً فضلاً عن سلسلة من المعامل التي تنتج كل لوازم السيارة . وقد كانت هذه المؤسسة مدرسة لأنجم طرائق الإنتاج الصناعي .

أما الصناعات النجياوية فتصفي البترول وتصنع الأسمدة في كليفلند . هذا وتتوزج وشيكاغو ، والمطاط الطبيعي والاصطناعي في أكرون وكليفلند . هذا وتتوزج الصناعات الفذائية في كل أنحاء الميدل وست ، وهكذا تعتبر سان بول وفيهد (١,٥) مليون ناصحي الدقيق ، وكانساس سيق وفيها مليون نرمة ومينابوليس وفيها أكثر من مليون عاصحي الدقيق ، وكانساس سيق وفيها مليون نرم (٢,٥) مليون

وشيكاغو عــاصمتي اللحم البقري ولحم الخنزير النــاتـج عن حيـوانــات تربى على مستوى الصناعة الكبيرة .

وأخيراً ليس هناك من مدينة كبيرة أو صغيرة إلا وتملك معملاً لإنتاج الأدوات الزراعية ، ومعمل قرميد ، ومصنع للسجاير ومطحنة ومعمل صابون الخ . .

هذا و يتصف المبدل وست بأنه منطقة ذات كثافة سكانسة متوسطة ومبدن كبرى لأنه يلعب ، بصفته عنبر الولايات المتحدة ويؤرة صناعية كبرى ، دوراً عظماً في الحياة الاقتصادية وفي الحياة السياسية أيضاً لأنه يصوَّت تارة لجانب الديموقراطيين وتبارة لجانب الجهوريين فيؤدي لترجيح الميزان الانتخبابي . وإذا كانت مساحة المنطقة تعادل (٢٠٪) من الولايات المتحدة ، فإن السكان بؤلفون (٣٣٪) من الجموع أي كثافة تعادل (٥٥) نسمة في الكيلو متر الربع . ولكن المنطقة جيدة العمران حتى في المناطق التي تتفوق فيها الفعالية الزراعية فنجد أن المدن قد اتخذت أهمية كبرى على ضفاف البحيرات وعند المواصلات الرئيسية النهرية والأرضية على نهرى الأوهيو والمسيسيين ، وعند تخوم الميدل وست مع السهول العليا مثل مدينة أوماها ومدينة كانساس سيق . وعلى كل نجد هنا حوالي (٦٤) مدينة في كل منها أكثر من (١٥٠٠٠٠) نسبة منها (١٠) مدن تزيد عن نصف مليون مثل بوفالو ، وكليفلند ، وميلووكي الواقعة على ضفاف البحيرات وبيتسبورغ على الأوهيو ، وسان لويس والمدينتين التوأمين مينابولبس وسان بول على نهر الميسيسييي . وهنـاك مدينتـان تتجـاوزان المليـون همــا ديترويت وشيكاغو التي تعتبر عاصمة الميدل وست والتي قفز عـدد سكانهـا من (٤٠٠٠٠) إلى أكثر من (٧) ملايين في خلال مدة (١٢٥) سنة .

د - السهول العليا أو الفاروست (الغرب البعيد) :

تعتبر السهول العليـا امتـداداً للميـدل وست حتى سفـوح جبـال الروشـوز .

وابتداء من خط الطول (٩٩) نحو الغرب يتلو السهول منطقة هضاب تتزايد ارتفاعاً من (٢٠٠ حتى ١٨٠٠) م ، وكأنها منحدر لطيف حتى جبال الروشوز . وهذا يشتد برد الشتاء إذ تبط الحرارة حتى (ـ ٢٠ أو ـ ٢٠) درجة ما عدا حافة جبال الروشوز ، حيث تهب رياح الشينوك الساخنة فترفع الحرارة في أواخر الشتاء وفي مطلع الربيع . وتكون فصول الصيف حارة فترتفع درجة الحرارة فيها وسطياً حتى (٢٠٥) . وتأخذ الأمطار بالتناقص تدريجياً حتى يصبح الفطاء النباتي عبارة عن عشب قصير سهبي يستر الهضاب . ويؤدي الجفاف إلى تخريب مناطق برمتها ، وعندما أخضعت الأرض للزراعة هنا أضحت الرياح العنيفة تثير النبار وتحمل التربة الزراعية الجافة كي تحول الأراضي إلى حقول مقفرة جرداء أو ما يسمى (bowl dust) . وهكنا تجد هنا صحارى حقيقية تسمى الأراضي الريئة (بادلاندس) تتألف من كتل من الصخور الكلسية المارنية التي تجزأت إلى الريئة (بادلاندس) تتألف من كتل من الصخور الكلسية المارنية التي تجزأت إلى متلاء .

وتعتبر السهول العليا عجال التربية الواسعة للماشية ذات القرن والأغنام قبل كل شيء . لكن زراعة الحبوب والنباتات العلقية تزدهر فيها بفضل أساليب الزراعة الجافة (دراي فارمينغ) ، التي تقضي بحراثة الأرض وعزقها بعد كل زخة مطر ، بحيث تتسرب الرطوبة للتربة وكيلا يتشكل على سطحها قشرة قاسية أو شقوق تلائم التبخر . ونجد هنا أنهاراً عديدة تغذيها ثلوج الجبال الصخرية وتجري في وديان عريضة أخضمت للزراعة بفضل الري وأصبحت خصيبة تنتج الحبوب والعلف والشوندر السكرى .

ويسود في السهول العليا انطباع العزلة والوحشة ، لأن كل مزرعة تبعد عن الأخرى أكثر من (٣٠) كم وكلها تتاثل بصوامع قمحها المبنية على شكل أسطوانات جبارة ، وبحظائر ماشيتها ، وبعاملها الصغيرة التي تصنع اللحوم المحفوظة ، ونجد بين منطقة وأخرى مدينة يتراوح سكانها بين (٥ حق ١٠) آلاف نسمة عدا مدينة

هامة وحيدة هي دنفر (١،٣) مليون نسبة ، وهي مدينة تماس عند أقـدام جبـال الرشوز تؤلف مرحلة على طريق الباسفيكي .

هـ - الجبال الغربية:

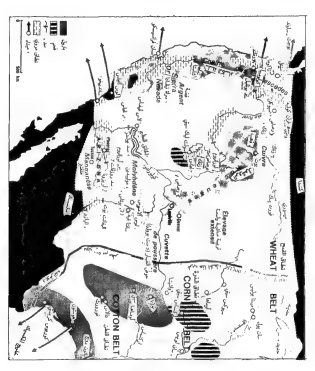
تؤلف الجبال الغربية منطقة العقبات الكبرى الممادية للإنسان . فعلى مساحة قدرها (٢٠٥) مليون كم أي تعادل مساحة شبه جزيرة العرب كلها لا نجد سوى (١٠) ملايين نمهة . وتتألف العقبة الكبرى من سلاسل جبلية متتابعة على مسافة (١٠٠٠) كم عرضاً ، واقعة بين السهول العلبا وبين الحيط الباسفيكي . وهناك عقبة المناخ أيضاً لأن قحولة الهضاب الداخلية تتزايد باتجاه الجنوب الغربي حتى الوحشة الصحراوية .

ورغ كل شيء فقد استطاعت مناجم الذهب والفضة المبعثرة في كل الأمكنة ومناجم النحاس في ولايات مونتانا ، أوتاه ، آريزونا ، ومناجم الرصاص والتوتياء في نيفادا وأريزونا أن تجذب الناس . وبغية تأمين أقواتهم وجب اللجوء إلى ري الأراضي أو عمارسة الزراعة الجافة . (شكل ١٢)

و يمكن تمييز ثلاثة نطاقات هامة :

 ١ عند أقدام السفح الغربي لجبال وإزاتش، في شال وجنوب بحيرة سولت ليك سيق. تمتد على مسافة (٣٠) كم واحة مساحتها (٣) ملايين هكتار وهناك نفق محفور تحت الجبل من أجل جر مياه الري القادمة من السفح المقابل.

٢ ـ بالجنوب ، في أريزونا ، يملك وادي (جيلا) المراعي وحقول القطن البديمة ومزارع الأشجار المثرة والخضار . أما مياه نهر الكولورادو المحجوزة خلف سد (بولدردام) ، فقد حولت وادي الموت (Death valley) الذي ينخفض إلى (٨٠) م دون مستوى البحر ، إلى مزارع متواصلة .



الشكل ١٣ غرب الولايات المتحدة

٢ - وفي الثمال الغربي أي في ولاية كولومبيا وفوق الهضاب البركانية الحصيبة والجافة في الوقت نفسه سمحت الزراعة الجافة بقيام حقول القمح الفسيحة ، ونلاحظ هنا القاطرات الموائية وهي تبيط بأكياس القمح حق الموجودة في الوديان ، التي تزيد أعاقها عن (١٠٠) م . وأهم المدن هنا سيتل (١,٥) مليون نسمة وتأكوما ويزيد سكان كل منها على المليون . وقامت هنا صناعة الألنيوم والفولاذ بعد قيام سد (غران كوليه) على نهر كولومبيا الذي ساعد أيضاً على الدوهار الري وتوسيع الزراعة .

و . منطقة الباسفيكي :

على خلاف منطقة الجبال الصخرية نجد أن كل العوامل الشجعة تتجمع هنا لتجعل من الساحل الباسفيكي أحد أجل المناطق وأغناها في الولايات المتحدة ، مثل جال وعظمة الجبل والبحر ، وعذوبة المناخ وتنوع الموارد . ويعتبر ازدهار هذه المنطقة حديثاً . حقاً لقد حدث هنا في أواسط القرن الماضي إقبال بشري شديد على ذهب كاليفورنيا ، ولكن الازدهار الحقيقي والازدهار العام يعود للقرن المصرين ، وكان التطور سريعاً ، ابتدا زراعياً وتجارياً ثم تحول إلى تعديني وصناعي . ولا تحتل ولايات الشرق أو الميدل وست قصب السبق في سرعة تزايد السكان بل منطقة الساحل الباسفيكي بحيث تضاعف عدد سكانها (٢) موات بين (١٩٠٠) . وتعتبر كاليفورنيا أول ولاية أميركية من حيث عدد السكان .

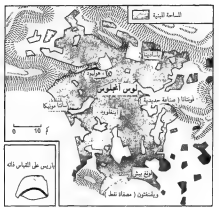
وهناك منخفض يفصل سلسلة جبال الكاسكاد عن السلسلة الساحلية ، ولكنه يغيب في الشال ويغرق في خليج بنوجت ساوند Puget Sound ، وهنا يسود مناخ محيطي ، ذو درجات حرارة متقاربة ، قليلة التفاوت وذو أمطار سخية ، فتقوم غابة رائمة من شجر الشوح والايبيسيئا والأرز فتغطي السفوح الجبلية . أما ميناءا سيتل Scattle وبورتلاند فيعيشان من صناعة الخشب ومن التجارة مع الشرق الأقصى والاسكا .

وإلى الجنوب من ذلك ، أي بين سلسلة سييرا نقادا وبين السلسلة الساحلية يتسع المنخفض ، لأن وادي كاليفورنيا الكبير يمتد على طول قدره (٧٥٠) كم وعلى عرض يتراوح بين (٤٠٠ و ٨٠) كم . ولا تستد كاليفورنيا رخامها من ذهبها بل من مناخها الحار المضيء والجاف ومن زراعاتها المروية التي تمتد على أكثر من مليوني هكتار . كا أصبحت جنة من أعناب ومن أشجار مثرة ، وقد استوردت فسائل التين والنخيل من أفريقيا الشالية لزراعتها هناك . وتقوم القاطرات المبردة وحتى الطائرات بنقل الثار الطرية نحو المدن الكبرى بالشرق ، ولكن قسما كبيراً من الإنتاج يتوجه نحو معامل التجفيف مثل العنب والحوخ والمشمش ونحو معامل الخفوظات .

هذا وتسام حقول البترول الفنية في ثراء المنطقة أيضاً . كا أن الصناعات التعدينية والكياوية والتربانات البحرية تقوم هنا على قدم وساق . وهكذا أصبحت مدينة لوس أنجلوس مع ضاحيتها الفخمة هوليود عاصمة المعليات المالية والسياحة والسيفا ، وفيها (٧) ملايين نسمة وفيها أعلى مستوى معاشي في أمريكا لأن فيها (٢٠) ملايين سيارة أو سيارة لكل شخصين (شكل ١٤) . ولكن سان فرانسيكو الواقعة عند خرج الوادي الكبير والمطلة على الباسفيكي والحارسة لباب الذهب Golden gate ، لا تزال رغم أن عدد سكانها أقبل من لوس أنجلوس عاصمة كل الساحل الباسفيكي ، فهي مدينة صناعية وميناء عظيم تشع منه التجارة الأميركية نحو الشرق الأقصى ونحو كل الباسفيكي ويسكنها أكثر من الربح ، الابعان نسهة .

ز ـ الملحقات الخارجية : آلاسكا :

وقد اشترتها الولايات المتحدة عام ١٨٦٧ من روسيا ، وتتيز بتضاريس جبلية وبوقع شالي جداً جعلا مجال استغلالها محدوداً على صيد أساك السومون



الشكل ١٤ لوس آغبلوس - غمل من المدن العملاقة (مينا بوليس)

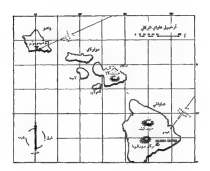
واستثمار بعض مناجم النهب والنحاس ومكامن النفط والفاز. ومن هذا كان عدد سكانها قليلاً لا يتجاوز (٢٥٠٠٠) نسبة منهم (٥٥٠٠) من الأسكيو . وقد أدت الحرب العالمية الثانية فجأة إلى دخولها في تيارات المبادلة العامة الكبرى إذ يمر ، بواسطة ساحلها الجنوبي وجزر آلوشيان ، الطريق الجوي المتجه نحو الشرق الأقصى ، لأنه طريق أقل طولاً وأكثر ضاناً بسبب أن الساء هنا تكون أقل ضباباً من سواه ، وهكذا يمر الخط الجوي المنطلق من ادمنتون في كندا في مطاري هوايت هورس ومن فيربانكس كي يتجه نحو سيبريا ومنشوريا .

ورغبة من الولايات المتحدة في الإشراف على طرق التجارة العالمية ، فقد وضعت يدها على ممتلكات أخرى كي تجعل منها نقاط استناد بالنسبة لتوسعها السياسي والاقتصادي . وهكذا وجدت نفسها بجاجة إلى الإشراف على قناة بناما ، وهي طريق حيوية بالنسبة للمواصلات بين الساحل الباسفيكي والساحل الأطلسي للولايات المتحدة ذاتها . وفي عام ١٩٠٠ تنازلت دولة بناما عن منطقة عرضها عشرة أميال على جانبي القنال . وفي خلال حرب قصيرة مع إسبانيا عام ١٨٨٨ استطاعت أن تحتل جزيرة بورتوريكو ، التي يسكنها (٢٥٥) مليون نسمة من أصل إسباني والتي تنتج السكر والقهوة والتبنغ والفواكه . وفي ١٩١٧ اشترت من الداغارك الجزر العذراء الجاورة . وبذلك وبفضل هذه الجزر الواقعة في وسط القوس المؤلف من جزر الأنتيل استطاعت أن تراقب مداخل بحر الأنتيل وقناة ناما .

كا استعوذت الولايات المتحدة أيضاً على قواعد ضرورية على طريق الشرق الأقصى ، فاحتلت جزر هاوائي (شكل ١٥) عام ١٨٩٨ التي يقطنها اليابانيون والفيليبيون وعدد سكانها (١٨٠٠٠٠) نسبة وفي عاصتها هونولولو (٢٠٠٠٠٠) نسبة وثنتج مقادير ضخصة من السكر والأناناس والتي تحتل مركزاً متازاً في وسط الحيط الباسفيكي (فيها ميناء هونولولو وقاعدة بيرل هاربير البحرية) . كا احتلت جزر واياك وضوام عام ١٩١٨ وتعتبر مفتاح الشرق الأقصى ، وجزر صاموا وهي مفتاح أستراليا ، وعلى أثر الحرب العالمية الثانية الثانية من اليابان جزر ماريان ، بالو ، كارولين ، مارشال وضعتها إلى ممتلكاتها .

وفي عام ١٩٦٠ اعتبرت جزر هاوائي ولاية ، وشبه جزيرة آلاسكا ولاية أخرى من الوطن ، وهكذا أصبحت الولايات المتحدة تشألف من خمسين ولاية عثلة بخمسين نجمة على العلم الأميركي .

وإجمالاً يبلغ مجموع مساحة الأراضي الأميركية في خارج الولايات المتحدة (١,٥) مليون كيلو متر مربع .



الشكل ١٥

الولايات المتحدة كدولة اقتصادية عظمي

تملك هذه الدولة (٢٪) من مساحة القارات وتضم (٢٪) من سكان الأرض. ولكنها تنتج على أرضها (٢٠٪) من قمح العالم أو (٨٥) مليون طن و (٢٠٪) من القطن و (٢٠٪) من القطن و (٢٠٪) من القحد و (٢٠٪) من القحد و (٢٠٪) من المترول و (٢٠٪) من الحديد و (٢٠٪) من النحاس .

وإذا كانت الولايات المتحدة لا تملك بعض المنتجات بصورة كافية فذلك يعود لاستهلاكها الهائل وخاصة من الصوف والكتان والخشب ومعجونة الورق ، لأنها تستهلك (٦٠ ٪) من إنتاج العالم من المعجونة ، والسكر لأن إنتاجها منه لا يزيد عن ثلث الاستهلاك وحتى البترول لأن إنتاجها منه لا يزيد عن نصف استهلاكها ، ولكن عندما تكون محرومة من بعض المنتجات كلياً ، فذلك يعود لأسباب مناخية محلية مثل المطاط والقهوة والكاكاو والأناناس والموز ، وهي مواد تستوردها من الأقطار الاستوائية ، أو لأسباب اقتصادية مثل الحرير والشاي وهي من حاصلات الأقطار المزحمة السكان كالشرق الأقصى ذات اليد العاملة الرخيصة وذلك لأن الولايات المتحدة هي قطر غني جداً ، وصناعته وزراعته آلية واليد العاملة ذات أجور باهظة . وهكذا نجد أن الفرد الأميري استطاع أن يحتل في كل الجالات : أي الزراعية والصناعية والتجارية مستويات معيشة لامثيل لها بالعالم .

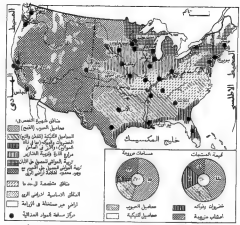
أ ـ الزراعة :

لا تحتل المكانة الأولى في الاقتصاد الأميري لأن ٢٪ من السكان العاملين فقط ينصرفون إليها . ولكنها تعتبر مع ذلك أكبر دولة زراعية بالعالم ويليها الاتحاد السوفياتي ، وإذا استثنينا ملكية الأرض الجماعية في الاتحاد السوفييتي ، فإن الزراعة في هذين القطرين تتصف بصفات مشتركة هي :

١ ـ تنتج الولايات المتحدة حاصلات المناطق المعتدلة والمناطق المدارية
 (شكل ١٦) ، وتكون هذه الحاصلات ، شأنها في الاتحاد السوڤييتي ، ضخمة
 ومتنوعة بآن واحد .

٢ - غير أن المردود يكون هنا ضعيفاً لأن إنتاج القمح في المكتسار هنا
 لا يزيد عن (١٣) كنتالاً مقابل (٢٠) في فرنسا و (٢٦) في إنكلترا و (٤٦)
 في الداغارك ، كا أن مردود القطن يبلغ كنتالين بالهكتار مقابل خسة كنتالات
 في مصر ، أي أن الزراعة هنا تتصرف بساحات هائلة ولا تزال زراعة واسعة .

لقد سخت الطبيعة على الولايات المتحدة بالوفير من التربة الخصبة ، بالإضافة إلى المناخ الذي هو في معظمه معتدل ، وتقدر نسبة الأراضي التي تزرع بـ (٢٠٪) من مساحة الولايات المتحدة القارية . ويستخدم (٢٥) بالمئة من هذه المساحة أي (١٦٠) مليون هكتار في زراعة المحاصيل كا أن نصفها يشكل



الشكل ١٦ المناطق الزراعية الرئيسية في الولايات المتحدة الأمريكية

أرض مراع دائمة . وفي الولايات المتحدة (٢٠٠٠٠٠) مزرعة بمدل (١٧) هكتار للمزرعة الواحدة ولكن مساحة المزارع في القسم الشرقي من البلاد أصغر من ذلك بكثير . ومعظم المحصولات تغلها مزارع عائلية صغيرة يقوم بها أفراد العائلة بجانب كبير من العمل .

٢ ـ لقـد انـدفع الأميركيـون نحـو الميكانيكيـة . ففي ١٩٢٠ كان لـديهم
 (٢٥٠٠٠) تراكتور و (٢٢) مليون حصان ، وحالياً يبلغ عدد الجرارات (٤) ملايين والحيول (٣) ملايين . ولا تقوم الحاصدات الدراسات (كومباين) بأكثر من قطع السنابل وتدرسها وهي سائرة . وعندما يتم حصاد الحقل توقد النـار في

الحصيد ثم يعقب ذلك الحراث للتعدد السكك الذي يجره التراكتور ، وذلك استعداداً للموسم القادم .

٤ - هناك تخصص في الإنتاج الزراعي حسب المناطق . فعلى المزارع الواسعة التي تتراوح بين (١٠٠ و ٤٠٠) هـ . تصبح الزراعة زراعة وحيدة صناعية . ففي نطاق القمح تعتبر المزرعة كعمل قح ، وفي منطقة نطباق الدرة تبدو المزرعة كعمل ذرة ولحم وفي نطباق القطن معمل قطن . أي أن المزارع الأميري يتعلق إذن بشكل وثيق وكلياً بالتجارة ، فالأسعار المرتفعة تغنيه بسرعة وإنهيار الأسعار يدمره اقتصادياً بسرعة أكبر . وشدة الأزمات الاقتصادية المعاصرة أوجدت بعض العلاجات . وهكذا ظهر الكتان في مجال القمع ، كا بدأت زراعة الشوندر السكري في منطقة الشوفان ، والصويا وفستق العبيد في مجالي القطن والذرة الصفراء ، والحضار في كل مكان تقريباً .

 ٥ ـ أخذت الزراعة تتقدم تـدريجياً أو تتوسع بـاتجـاه الفرب ، مثل زراعـة القمح التي استقرت حالياً إلى الغرب من نهر الميسيسيپي وزراعـة القطن المزدهرة كثيراً بالتكساس .

٦ - لقد نتج عن التخصص في الزراعة وميكانيكيتها ، وعن هجرتها نحو النرب ، تلاؤم مع شرائط التضاريس والمناخ اللذين يتصفان بالتنوع والوضوح في أمريكا . وهكذا أصبحت المناطق الزراعية متيزة ومتباينة وتضم الولايات المتحدة منطقتين زراعيتين أساسيتين ، الأولى معتدلة وتشمل مناطق الوسط الشالي أو الميدل وست ، والأخرى مدارية وتشمل الجنوب . وهناك مناطق ثانوية مثل الشال الشرقي والجبال الصخرية والساحل الباسفيكي .

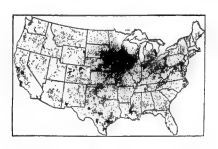
المزروعات : يمكن اعتبار الولايات المتحدة والاتحاد السوڤييتي أكبر عنبرين في العالم للحبوب ، ولكن الولايات المتحدة أول سوق عالمي للمحاصيل الزراعية ، فالأميركان يزرعون كل أنواع الحبوب ، مثل الشوفان والشمير وحتى الذرة البيضاء لكن الذرة الصفراء والقمح محتلان المكانة الأولى . وتضارع الولايات المتحدة الاتحاد السوڤييق تقريباً في إنتاج القمح وذلك في منطقة نطاق كية الحبوب أو الدقيق القابلة للتجارة المالمية تتبدل بشكل كبير بين عام وآخر ، لأن القمح الذي أصبح يزرع في تخوم المناطق المزروعة قد يتعرض للجفاف للتطاول الأمد . وتنتج الولايات المتحدة ثلث الحصول العالمي من الذرة ، ولكن صادرات الأرجنتين من هذه المادة تتغوق لأن تسمين الأبقار والخنازير يستهلك كيات كبيرة من الذرة .

ومنذ القرن الثامن عشر أخذ الجنوب على عاتقه قوين الصناعات النسيجية بالمالم بالقطن ، ولكن ظهر الآن منافسون جدد صدعوا التفوق الأميري في هذا الحجال ، مثل الهند والباكستان ومصر والبرازيل والصين والاتحاد السوفييتي ، ولكن لا تزال الولايات المتحدة أكبر مصدر للقطن . هذا ويمثل محصول التبغ الأميري حوالي ثلث الإنتاج العالمي ويجود في ولايات تينيسي وكنتوي وماريلاند وفيرجينيا .

وفي الوقت الذي تظل فيه المزروعات التقليدية مثل الحبوب والقطن ثابتة أو تتقهتر قليسلاً فيإن زراعات أخرى تتقدم بشكل كبير. وبالنسبة المترة (١٩٢٠) توسعت زراعة الكتان في منطقة القمح بنسبة (١٩٠٠). والصويا في منطقة الدرة بنسبة (١٩٠٠) وفستق العبيد بنسبة (١٩٠٠) بالجنوب و يبذل الأميركان جهوداً جبارة للتوسع في زراعة الحبوب الزيتية . كا يلاحظ أيضاً توسع في زراعة الحضار في الشال الشرقي وفي الجنوب ، وفي زراعة الأشجار المثرة والفواكه في الجنوب وفي كاليفورنيا . وتملك جورجيا اليوم أجل مزارع الخوخ بالعالم ، ولكن نصف وزن الفواكه الأميركية هو من الحضيات . وأخياً بعد أن ظلت الولايات المتحدة مستوردة للسكر من الأقطار المدارية أصبحت اليوم من أكبر منتجى سكر الشوندر في الميدل وست .

تربية الماشية: إذا كانت الولايات المتحدة لا تحتل المرتبة الأولى اليوم بالنسبة لعدد رؤوس الماشية ، فهي تحتل أول مكانة بالنسبة للنوعية فهي تحتل الدرجة الثانية بالنسبة لعدد خنازيرها (٥٠) مليون ، والأبقار التي يقارب تعدادها (١٢٨) مليون رأس (شكل ١٧) . ففي الوسط والشرق والجنوب يكن اعتبار تربية الأبقار والحنزير ؛ كحصيلة لزراعة الحبوب ولا سها الشوفان والشعير وخاصة الذرة الصفراء . وبعد أن كانت الولايات المتحدة منتجة للحم تتجه اليوم أكثر فأكثر نحو منتجات الألبان .

ويقدم الغرب والسهول العليا والجبال مراعي واسعة لتربية الأبقار والأغنام. ويتم تسمين الثيران والأبقار المولودة في منطقة الفاروست في منطقة نطاق الذرة. ويجب أن نشير إلى التناقص العظيم في عدد الخيول والبغال بسبب توسع نطاق استعال الميكانيك في الزراعة.



الشكل ١٧ توزع الأبقار في الولايات المتحدة كل نقطة في الشكل قرمز إلى (٢٠٠٠) رأس من البقر

ب ـ القوى المحركة:

الفحم الحجري: تعتبر الولايات المتحدة أكثر أقطار العالم غنى بالقوى الحركة ، وقبل كل شيء الفحم الحجري . فهي تملك ثلاثة أحواض فحمية تقل جودتها من الشرق نحو الغرب تدريجياً :

أولاً _ حوض الانتراسيت في سكرانتون على السفح الشرقي لجبال الأبـالاش . وينتج وسطياً بحدود (١٥٠) مليون طن في السنة .

ثانياً ـ حوض بنسلفانيا وفيرجينيا وآلاباما على السفح الغربي لجبال الأبالاش، وهو أغزر الأحواض إنتاجاً وينتج حوالي (٤٠٠) مليون طن بالسنة . وقد نتج عن تخانة عروق الفحم، وعن الاستغلال السهل للمكامن على عمق قريب، واقتلاع الفحم بصورة ميكانيكية بحتة ، مردود شديد الارتفاع ، أي أن العامل ينتج هنا باليوم أكثر من أي عامل آخر بالعالم، فضلاً عن إنتاج عسام ضخم جداً يقارب (٢٢٪) من إنتاج العالم أو ٢١٦ مليون طن من مجموع ٢٧٥٥ مليون طن في ١٩٨١ . ورغ بعد مناجم بنسلفانيا عن البحر فهي ترسل الفحم بواسطمة القطارات حتى ميناء هامبتون رودس ، المعد خصيصاً لتصدير الفحم نحو الموانئ الأطلبي ونحو موانئ أوروبا وأميركا الجنوبية .

وعلى كل يتراوح إنتاج الفحم في الولايات المتحدة حاليًا بين (٥٠٠ و ٦٠٠) مليون طن .

البترول: منذ أكثر من (١٢٠) سنة أخذ إنساج البترول يزحف نحو الجنوب الغربي ونحو الأعاق . ففي عام ١٨٥٩ نبع البترول لأول مرة في بنسلفانيا على عسق (٢٠) م . وفي أواخر القرن المماضي أصبحت أهم حقول البترول هي الواقعة في الميدل وست ، وبين (١٩٠٠ - ١٩١١) ظهرت أهمية ولاية كنساس ، وبعد ١٩٢٠ انتقل مركز الثقل نحو التكساس وكاليفورنيا ، واليوم تستفل حقول ساحلية تحت مياه الباسيفيكي ، وزاد عق بعض الآبار عن (٥٠٠٠) م .

وهكذا يعطي الشال الشرقي أي ولايتي أوهيو وإيللينوا حوالي (٣٪) من الإنتاج ، والوسط أي كنساس وأوكلاهوما والتكساس (٥٠٠) والباقي تقدمه كاليفورنيا وما جاورها . وهناك حوالي (٢٥٠٠٠٠) كم من خطوط الأنابيب تربط بين حقول البترول في الوسط مع المناطق الصناعية بالشال الشرقي ، التي تستهلك معظم إنتاج البترول والتي احتفظت بالصافي التي شيدت منذ البداية في شيكاغو وكليفلند وفيلادلفيا ونيو يورك وتقذف بعض الأنابيب البترول الخام والبعض منتوجات بترولية بعد التصفية والبعض الآخر الغاز الطبيعي .

ويثل الإنتاج الكلي للولايات المتحدة ٢٠٪ من إنتاج المالم أو ٤٦٨ مليون طن وتحتل المكانة الثانية بعد الاتحاد السوڤيقي . ولكن في هذه الدولة التي يتجول فيها ١٢٤ مليون سيارة سياحية ، يكون استهلاك المواد البترولية هاثلاً بحيث تضطر الولايات المتحدة لاستيراد البترول من الحارج ، بما أدى لظهور امبراطورية حقيقية قائمة على البترول ، تتمثل في شركات هائلة جبارة ، مثل ستاندارد أويل هدفها السيطرة على المنطقتين العظيتين لإنتاج البترول في العالم ، وهما منطقة خليج المكسيك وتضم المكسيك وكولومبيا وفينزويللا ومنطقة الشرق الأوسط ، وتثمل إيران والعراق وكل شبه جزيرة العرب ، أي السعودية والكويت والمنطقة الهايدة واتحاد الإمارات العربية (الشارقة ، دبي ، أبو ظبي) والجزائر وليبيا ، عدا الامتيازات التي حصلت عليها للبحث عن البترول في صحراء مصر الغربية . وقد أنتجا الولايات المتحدة عام ١٩٦٧ مقدار ٢٥٩ مليون طن بترول ، وفي عسام ١٩٧٢ و ٢٥٠ مليون طن ، و ٢٠١ في هدا المنوال في وتستورد الآن ما يقارب خسى ونصف استهلاكها من النفط .

الكهرباء: وهنا أيضاً تحتل الولايات المتحدة للكانة الأولى بالعالم ، وتنتج حوالي ٢١١٤ مليار كيلواط ساعي عام ١٩٧٦ و ٢٣٦٨ مليار في ١٩٨١ أو ٧٦ مرة إنتاج الهند ، أو ما يعادل ١٠ مرات إنتاج فرنسا و٦ مرات إنتاج بريطانيا ، التي غتل المكانة الثالثة بالعالم وه مرات إنتاج كندا ، التي غتل المكانة الرابعة بالمالم. وليست الصناعة وحدها هي التي تستهلك الكثير من الطباقة الكهر بائية ، بل دخلت هذه في كل الاستمالات المنزلية المألوفة ، كالتدفئة والمطبخ والمكانس والبرادات وعصارات الفواكه وطواحين القهوة الخ .. ويلاحظ الإنسان بالليل أن المدينة الأميركية تكاد تلتهب من الأنوار المنطلقة من الإعلانات الكثيرة الألوان . ومن الطبيعي أن يصدر نصف الإنتاج الكهربائي من المامل الحرورية التي تتحرك على الفحم والمازوت والفاز الطبيعي . ولكن الولايات المتحدة تملك في الأنالاث . وفي الحد الأسف ، لم ستعمال الأراد الشعمال ، المستعمال .

الأبالاش وفي الجبال الفربية احتياطات ضخمة من الفحم الأبيض ، لم يستمعل إلا قسم ضئيل منها وأصبحت تنتج من الطاقة النووية قساً من استهلاكها الكهربائي .

١ - في الشرق : حيث توجد الوديان العميقة والأنهار الفزيرة في جبال الأبلاش ، تكون المنطقة ملائة جداً للمنشآت الكهرمائية . وفي عام ١٩٣٢ لجأت حكومة الولايات المتحدة إلى مكافحة البطالة ، فأوجدت مشروع استغلال وادي نهر التينيسي وذلك ببناء ٢٦ سداً مع منظومة لشبكات الري تروي ٢٠٠٠٠ هـ . أو مايعادل مساحة الغاب وإنتاج هذه المعامل يعادل إنتاج فرنسا كله من الكهرباء .

٢ ـ في الوسط : أمكن استثار مساقط البحيرات الكبرى مثل شلال سانت ماري ونياغارا ومساقط الميسيمي الأعلى ، وخاصة عند مدينة ميسابوليس وروك آيلاند وكيوكوك .

٣ ـ في الجبال الغربية : وهنا نجد مجال السدود الكبرى والخزانات التي تقدم المياه لري الأراضي البعيدة ولتحريك المعامل المشيدة عند أسفلها . وهنا تتزايد قوة المعامل المنشأة تدريجياً . وقد تم بناء سد بولـدر على نهر الكولورادو الأدنى ، الذي يبلغ ارتفاعه ٢٢١ م ويخزن ٤٠ مليار متر مكمب من المياه في مجيرة ميد Mead الاصطناعية ويروي ٨٠٠٠٠٠ . أو ٢٠ مرة مساحة الغاب ، ويبدو

معمل بولدردام بانتاجه البالغ ٥ مليار كيلواط ساعي ، أول معمل وسد من نوعه بالعالم ولا يفوقه إلا السد العالي الذي ينتج ١٠ مليارات ك وس بالسنة وسد أنغارا في سيبريا ، ويوفر سد بولدر مياه الشرب لمدينة لوس أنجلوس على مسافة ٤٢٤ م ، كا أوجد حديقة وطنية يمارس فيها صيد السمك وسباق القوارب والاصطياف في المسكرات . كا تم بناء سد على نهر كولومبيا يروي ٥٠٠٠٠ هكتار . كا تم بناء سد أخر على النهر المذكور يجعل من النهر طريقاً ملاحياً طوله ٢٠٠ كم .

ج ـ المبناعة :

يكن تفسير جبروت الصناعة الأميركية وقوتها قبل كل شيء بضخامة سوق الإنتـاج الـذي تؤلفه الولايـات المتحـدة . فهي أول قطر زراعي ، وأول قطر في إنتاج القوة الحركة بمختلف أشكالها ، كا تملك أكثر مناجم المعـادن إنتـاجـاً وتنوعـاً بالعالم .

فنجد الحديد في جبال الأبالاش وخاصة في الجنوب (آلاباصا) وفي جبال الروشوز ، ولكن فلزات البحيرة العليا هي أكثر مثيلاتها أهية . كا احتلت الولايات المتحدة المكانة الأولى في إنتاج البوكسيت ٢ مليون طن الذي يستخرج من جنوب الأبالاش ومن جبال أوزارك غرب المسيسيي ، بحيث أصبحت الولايات المتحدة تقدم ٢٦٪ من إنتاج الألميوم بالعالم . كا أصبحت مناجم النحاس في منطقة البحيرة العليا ابتداء من ١٨٥٠ ومناجم الروشوز منذ مطلع القرن الحالي (من مونتانا ، أوتاه ، آريزونا) ، تؤمن للولايات المتحدة إنتاجاً ضخاً يعادل ربم إنتاج العالم أو ١٨٥٥ مليون طن .

كا تحتل الولايات المتحدة الذروة في إنتاج التوتياء ٤٠٠٠٠٠ طن والرصاص
 الذي تؤمن منطقة جبال أوزارك نصف الإنتاج والباقي من جبال الروشوز . كا
 تكثر لديها المعادن النادرة التي تلعب دوراً عظياً في الصناعة المعدنية الحديثة ،
 وخاصة في صنع أنواع الفولاذ الخاصة ذات المقاومة الشديدة والمرونة الكبيرة مثل

الكروم والمولييدين والقاناديوم والتنفستين . ولا تفتقر إلا إلى المنفنيز والنيكل والقصدير . وإذا كانت الولايات المتحدة تأتي بالدرجة الرابعة في إنتاج الذهب (من جبال الغرب وكاليفورنيا) والدرجة الثانية في إنتاج الفضة (جبال الغرب) ، فهي تملك احتياطاً نقدياً من هذين المعدنين الثينين يعادل ثلاثة أخاس الموجود بالعالم .

هذا كا تقدم منطقة خليج المكسيك للصناعة الكهاوية الفوسفات ٤١ مليون طن طن (من فلوريدا) والكبريت (لويرزيانا وتكساس) ٨مليون طن والمغنزيوم . ويستخرج الملح من مناجم مبعثرة بالبلاد أو من بحيرات مالحة في الجبال الفربية أو من ممالح البحر في كاليفورنيا ببإنتاج يزيد على ٤٢,٢ مليون طن .

الولايات المتحدة كسوق استهلاي عظيم: تؤلف هذه الدولة التي تضم مربط السكان ، الذين بلغوا مستوى من الميشة رفيماً جداً سوقاً استهلاكياً هائلاً . ففي هذه الدولة التي يكون من المألوف أن يملك الإنسان فيها بيته الجهز بحيام ، وسيارته وبراده وكل الأدوات الكهربائية من تلفزيون وسواه ، تستطيع الممامل مها كثر عددها ومها كانت ضخامتها أن تنتج بشكل كتلي . وهناك عوامل ثلاثة تحث على الإنتاج الضخم .

١ ـ التجانس ـ لأن الولايات المتحدة الأميركية متاثلة . فعلى مساحة ٨ ملايين كيلو متر مربع يعيش ٢٣٢ مليون من البشر ، الذين يتكلمون اللغة ذاتها ولهم نفس العادات المعاشية . وتجهد الصناعة كي تنتج لكل شيء عدداً قليلاً من الناذج ولكن بكيات ضخمة .

٢ ـ الـدعـايـة والإعلان ـ وهي موجودة في كل مكان ، في الصحف ، وعلى الجدران وفي اللوحات الملونة ، أو المطبوعة ، أو الملوحات المنيرة . وهكـذا يجـذب الإنتاج المشتري بصورة مستمرة ويزيد الاستهلاك .

 ٢ ـ الإقراض: ويستطيع الأميركي أن يشتري مايشاء ولو لم يكن مالكاً للعدد الكافي من الدولارات لأن البيع بالتقسيط هو المألوف(١)

وهكذا تجد الصناعة الأميركية في وطنها ذاته أساساً اقتصادياً عريضاً ومتيناً يساعد على الإنتاج والاستهلاك . وقد نتج عن ذلك نهضة جبارة . وفضلاً عن ذلك ظهر في أمريكا نوعية فريدة من رجال الاقتصاد الأفذاذ والجريئين ، فأصبحوا رواد الصناعة أمشال كارنيجي وروكفلر وبيربونت ومورغان ، واستطاعوا أن ينشئوا مؤسسات ضخمة هي التروستات ، التي تحاول دوماً توسيع عالها . فهي تضم تحت إدارة اقتصادية ومالية واحدة سلسلة كاملة من المعامل الختلفة ، وحتى مناجم عديدة عما يسمح لها أن تشرف على صنع منتوج معين ، من الوقت الذي يكون فيه عبارة عن مادة خام حتى يصبح مادة استهلاكية جاهزة .

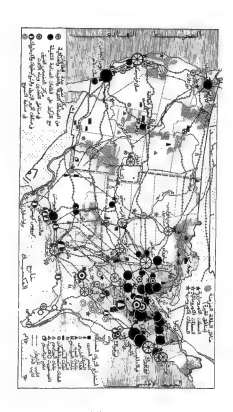
الصناعة المعدنية والصناعات الميكانيكية: تظهر منطقة البحيرات الكبرى وكأنها نطاق الصناعة المعدنية الأولى. فإلى الشرق منها والجنوب أي في جبال الأبالاش وفي ولاية إيللينوا تقع أكبر أحواض الفحم، وفي الغرب على ضفاف البحيرة العليا تقع أخيى مناجم فلزات الحديد وبينها يقع أجمل طرق للواصلات المائية المؤلف من البحيرات الكبرى، وإلى الجنوب من الأبالاش تقع ولاية آلاباما التي تملك الفحم والحديد والأفران العالية ومعامل الفولاذ وابتداء من المجدد المناعة المعادن في الجبال الصخرية ولاسيا في أوتاه وكالمفورنيا.

⁽١) لا ينبو الفرد الأميري للتوسط من هوم المجالية العائلية : فإنا كان الغذاء والكساء لا يكلفان كثيراً ، فيانه من اللازم تسديد الأتساط الشهرية مع قوائدها ، أي أفساط البيت والسيارة والهراد وجهاز التلفزيون الغ ... كا يجب دنع أفساط التأميز من أمن منهد الجنائز إنا أراد الأميري أن يكون موكب جنازته مغيماً . وحكنا أيد أن الرفاء الأميري ينطلب التكبير من النققات وإن عام ١٩٨٠ كان دخل الفرد الأمريكي للتوسط ٢٠٠٠ على الواصلات و ١٨٠٠ للابس و ١٩٠٠ للمناية الطبية و ١٩٨٠ كتأمين اجتامي وضرائب ضد المجز والشهوخة و ١٩٠٥ دولاراً على الشخصي و ١٩٠٠ للمناساية الشخصي و ١٩٠٠ للمناساية الشخصية المؤافرة باللابان الشخصي و ١٩٠٠ للمناساية الشخصية المؤافرة باللابان المناساية الشخصية المؤافرة باللابان المناساية الشخصية المؤافرة باللابان المناساية الشخصية المؤافرة باللابان المناساية الشخصية الشخصية المناساية الشخصية المناسات الشخصية المناسات الشخصية المناسات الشخصية المناسات المناسات الشخصية المؤافرة المناسات الشخصية المؤافرة المناسات الشخصية المناسات المناس

ومنذ ١٩١٠ تغوقت الصناعة المعدنية الأميركية على ألمانيا التي كانت أقوى دولة بهذه الصناعة في أوروبا ، وساعدت الحربان العالميتان على زيادة تغوق أميركا ، وهكذا أصبحت تنتج حالياً حوالي ٣٥ بالمئة من صهير وفولاذ العالم إذ أنتجت ٨٩ مليون طن فولاذ عام ١٩٦١ و ١٩٦٠ مليون طن في عام ١٩٧٢ و ١٩٦١ مليون في ١٩٧٢ و ١٩٧٨ و أن كانت ألمانيا تفوق الولايات المتحدة قبيل الحرب العالمية الأولى ، أخذ إنتاج هذه الدولة يتضاعف كل سنة إلى أن أخذ بالوقت الحاضر يزيد عن ٤ ملايين طن بالسنة .

وفي شرائط كهذه نستطيع أن ندرك لماذا تكون الصناعة الميكانيكية الأميركية متصدرة مثيلاتها بالعالم. فهي تتركز في منطقة البحيات العليا مثل شبكاغو وديترويت وكليفلند وبوفالو، وفي شال شرق البلاد حيث يقع مركز الرساميل ومهد الصناعة القدعة كا في مدينة بيتسبورغ وبوسطن ونيويورك وفيلادلفيا وبالتيور. ومن هذه المعامل الأميركية الرائمة التجهيز والنظام، تخرج الماكنات الصناعية المتنوعة والماكنات الزراعية كالجرارات ١٠٠٠، ٧٥ والآلات الكاتبة ٨٨ من إنتاج العالم ومكائن وأدوات السكك الحديدية ، فأنتجت أكثر من المسارات وتعادل ٤٠٠٠ من إنتاج العالم أو ١ ملايين سيارة بالسنة عام ١٩١٦ والطائرات ٢٠٠٠ من إنتاج العالم . وقد صنعت الترسانات البحرية على الساحل والطائرات ٢٠٠٠ من إنتاج العالم . وقد صنعت الترسانات البحرية على الساحل الأطلبي والباسفيكي في أحد أعوام الحرب عدداً من السفن حمولتها تعادل كل الأسطول التجايز واستداد ما تحتاج إليه من آلات (شكل ١٨) .

الصناعات الكيماوية : وتتركز في الميدل وست والشال الشرقي وهي مناطق تنتج الفحم وصناعية أي أنها تقدم نصف إنتاج الحامض الكبريتي بالعالم،



الشكل ١٨ صناعة الولايات المتحدة الأمريكية

والصودا ، والأسمدة أو ٤٠٪ من إنتاج السوبر فوسفات بالعالم والمواد الملونة . وهي تعالج الخشب كي تصنع منه الورق الذي تستهلكه الصحف والمجلات بمقادير عظيمة . وتصنع مئات الملايين من الكيلو مترات من الأفلام التصويرية والسينائية . كا تنتج حوالي ٤٠٪ من كاوتشوك العالم وخاصة في مدينة آكرون بولاية أوهيو ، ومنذ عام ١٩٤٠ أخذت تستمين بفحم الثمال الشرقي وببترول التكساس وكاليفورنيا لصنع المطاط التركيبي الذي فاق كثيراً إنتاج المطاط التركيبي الذي فاق كثيراً إنتاج المطاط الطبيمي .

الصناعات النسيجية: لقد احتفظت إنكلترا الجديدة خلال مدة طويلة بحصر الصناعة النسيجية . ففيها تتركز تقريباً كل صناعة الصوف ولاسيا في مدن (بوسطن ، لورنس ، لوول ، بروفيدانس) . أما نيو يورك وباترسون وفيلادلفيا فهي مدن الحرير والحرير الاصطناعي . وكانت صناعة القطن متركزة كلياً في منطقة بوسطن مع أنه يزرع بالجنوب . وبعد حرب الانفصال أخذ صناعيو الثمال ببناء معامل بالجنوب بجوار الشلالات المنحدرة من سفوح الأبالاش الشرقية ، بغية الاستفادة من القطن الحلي ومن اليد العاملة السوداء الرخيصة . وتنتج صناعة النسيج الأميركية أكثر من الصناعة البريطانية التي لا تزال تحتفظ بكانه هامة بالنسبة لتصدير الأصواف والقطنيات .

الصناعات الفذائية : على الحاصلات الغذائية أن تجتاز آلاف الكيلو مترات ، قبل أن تصل أسواق الاستهلاك ، مثل لحم ومنتجات ألبان الميدل وست وفواكه الجنوب وكاليفورنيا مثلاً ، وذلك قبل أن تصل مدن الساحل الأطلسي . ومثل ذلك الإنتاج الضخم بالنسبة للمحفوظات الغذائية . وتستخدم هذه الصناعة حوالي مليون عامل أو أكثر من صناعة السيارات .

و يلك الميدل وست الصناعات الرئيسية كالمطاحن وصناعة الألبان واللحم .

ويتثل غنى كاليفورنيا بحفوظات الفواكم والخضار . وتصنع الولايات المتحدة جزءاً من السكر الذي تستهلكم بفضل شوندر منطقة الميدل وست ، ولكنها تستورد كيات ضخمة من السكر من كوبا ومن جزر هاوائي ومن الفيلبين .

د _ تجارة الولايات المتحدة الخارجية :

لقد ظلت أوربا تحتل المكانة الأولى في ميدان التجارة الخارجية العالمية حتى عام ١٩١٤ . ولكن الحربين العالميتين سمحتا للولايات المتحدة بانتزاع الدرجة الأولى ، وفضلاً عن ذلك كانت أوربا التي خربتها الحرب تمركز قواها في ساحة المعارك فبقيت الولايات المتحدة سلمية واندفعت لتقدم لدول العالم ماتحتاج الهدال .

وهكذا تملك الولايات المتحدة كل الشرائـط الضروريـة للهينـة تجـاريـاً على العالم :

أولاً ـ إنتاج ضخم .

ثانياً _ أسطول تجاري من الدرجة الأولى تعادل حمولته ١٨٪ من الأسطول العالمي أو ١٥ مليون طنة ، فضلاً عن بواخر ترفع أعلام دول مختلفة مثل باناما وليبريا وهندوراس وغيرها .

ثالثاً - قروض تجمل الدول المستقرضة تلفي حواجزها الجركية أمام البضائع الأميركية .

لاتلب التجارة الدولية في النماليات الاقتصادية الأميركية الدور نفسه الذي تلميه في دول أربوبها ، لأن التجارة الداخلية في السوق الداخلي الأميركي تقوق بعشر مرات التجارة الحارجية الأميركية . ومع هذا فيان الولايات للتحدة تقدم -27 من الصادرات العالمية وتنال 20 من الاستهياد العالمي .

وبعد أن أصبحت الولايات للتحدة عبارة عن عملاق صناحي راحت تصدر السلع للصنوعة ابتداء من مسحوق الحليب حق للاكينة الألكترونية . كا تستورد في خالب الأحيان للواد الحام مثل الحاصلات الزراعية المدارية ، والحاط الطبيمى ، ومعجونة الورق ، والصوف ، والغازات ، والبتريل .

ومع أن التجارة الخارجية الأميركية لاتمشل أكثر من عشر الإنتاج والاستهلاك الأميركي غير أنها أهم تجارة خارجية بالعالم .

إنها تجارة قطر صناعي عظيم يستورد بعض الحاصيل الفذائية والمواد الخام كالنفط ويصدر أشياء مصنوعة ومنتوجات نصف مصنوعة .

وتتجه هذه التجارة نحو التصدير باتجاه أوروبا وأمريكا الجنوبية وآسيا ، ولا تلعب أفريقيا أكثر من دور ضعيف جداً وتزداد التجارة الأميركية باضطراد مع تزايد قروضها ومساعداتها للدول المتخلفة أو الدول المتحالفة معها عسكرياً . ولا ريب في ذلك لأن معظم شعوب الأرض تجنع لتقليد نمط الحياة الأميري ولو في الأشياء الظاهرية على الأقل ، لأن هذه الشعوب إذا كانت أحياناً تعجز عن الاقتداء بالولايات المتحدة من حيث الازدهار العلى والتفوق الصناعي والإنتاج ، فهي تقلدها بنجاح من حيث محاولتها مجاراة الأميركيين في حياتهم واستهلاكهم ولباسهم ولهوهم وهذا عما يزيد شعورها بفقرها النسبي أو المطلق ولكن أخذ الأمريكيون يمانون من أزمة الثانينات والركود الاقتصادي ففي آخر عام 1947 كان هناك ١٢ مليون عاطلاً عن العمل أو ٢١٪ من القوى العاملة في الحلاد .

* * 1

هل توجد مدنية أمريكية ؟

هناك جواب جاهز فوراً يقدمه أوائك الذين يلعنونها ، سواه في ه البسار ، الدولي أو ه أحزاب البين ، الوطنية . فهم يتبارون في شجب أمريكا ، ومنجزاتها وفعفةتها وتخريبها للثقافات التي تمبط بها سواء في كندا أو في أمريكا اللاتينية ، ونشر تلوثها في أوروبا وحتى في العالم الشالث والبلدان الشيوعية . صحيح أن الأمريكي عندما يهبط من طائرة جامبو جت في مطار رواتي قرب باريس ، ويستأجر سيارة فورد من مكاتب هرتز أو آئيس ، ويقود في الطريق العريض كي يبلخ فندق هيلتون ، حيث ينطلق منه بعد قليل من أجل موعد في ناطحة سحاب في حي الديفانس ، ويلتهم عند عودته وجبة همبرغر في مطعم ماكدونالد في شارع الشانز يليزيه ، قبل أن يشهد فيلهاً من إنتاج هوليود في ثهديو ، أقول أنه لن يشعر بالشرية في باريس .

والواقع سيمار الأمريكي على للمايرة ، والتسويق والسوقية Vulgarité والانخطاط والعنف . وتغتقر للمدنية الأمريكية ، كا تظهر ، للمثل الأعلى . ففيها الكثير من مظاهر القبح : غير أن هذه العبوب ليست الوحيدة التي تقدم تمريفاً عنها ، فالعرقية وعدم للساواة ، والبطالة ، وانعمام الأمن ، وللتاجرة ، والفساد والمنف هي أمور توجد في أماكن أخرى ، وربا كانت أسوأ مما هي في الولايات للتحدة . ولكن لا نجد في أي مكان أخر ذلك النسيج من القم للتصالبة على شكل سدى وقحة .

المنية الأمريكية . أ . كاسيى . P.U.F

* * *

الولايات المتحدة أو أمريكا تملك أهم نظام اللتصادي في المالم : لنعرف كيف نحده تدخلان الحكومة وكيف يعطر هذا النظام فرصة للتحرك والعبل .

لقد ساهت الحكومة بدم من الشعب الأمريكي ، وذلك خلال المقود الأخيرة ، في القضاء على الحواجز العرفية ، كا قدمت الفذاء المذين يفتقرون الحواجز العرفية ، كا قدمت عربها للماطلين عن الممنل والمتفاعدين ، كا قدمت الأمن ، والصحة ، وحقوق العبال في التفاوض ، مثلما ساهمت في الحفاظ على التارك الطبيعي . . .

ولقد استرد بلدنا مكانت المقيرة المذي هو أهل لها على رأس أولئك المذين يكافحون في سبيل حقوق الإنسان في العالم . وعمد الأمريكان البواسل في سبيل فرض هذه القيم خلال الجيل الحمالي وقبل قرنين إلى المخاطرة بأموالهم ويوضعهم الاجتاعي وحتى بحياتهم . ونحن ورثتهم . وهم يوجهون لنا رسالة خلال القرون .

ولا تجد الكلمات التي كانت تعطى مثل هذا البريق اليوم ، إلا صدى ضئيلاً لأن هذه الكلمات لا ينصت الناس إليها في كثير من الأحيان . وتذكرينا هذه الكلمات : عدالة ، مساواة ، وحدة ، تضحية ، حرية ، إيمان ، حب بأن المهمة الملقاة على عاتق الأمريكان اليوم هي إحياء الأمال الواثقة في أمتنا والتي لا يجوز أن تتركز فقط على الكفاح ضد التهديدات الأجنبية ، بل مكافحة الأنانية والصفاقة والخول .

مقتبس من رسالة « عن وضع الاتحاد » جيمي كارتر ٢٣ / ١ / ١٧٩٩ عندما تنجز أمريكا ما وعدت به . فإني أتنبّأ بنصر العدالة .

وأتنباً بالحرية وبالساواة بلا تمديد . وأتنبأ بتبرير الإخلاص وتبرير الفخار ، وأتنبأ بأن هوية . الولايات المتحدة ستكون هوية واحدة وحيدة .

وأتنبأ بأن الاتحاد سيكون أكثر تلاحماً أكثر فأكثر بين الدول ولن تنفض عراه ، وأتنبأ بحب الناب للنابي ، وأقول بأنه سيكون بلا حدود ولا تحقظ .

وأتول بأنك لا زلت قادراً على أن تجد الصديق الذي تبحث عنه . . . وأتنبأ بجياة ستكون وخية وفيرة ، ملتهية ، مليئة بالروحانية ، وجريئة ،

أناشيد الوداع . ويت وايتان . دار نشر فلامًاريون . باريس



الولايات المتحدة والمدنية الأمريكية

تتألف القوة الأمريكية من ٥٪ من سكان العالم ولكنها قثل:

٢٥٪ من الناتج القومي الحام العالمي

٣٠٪ من الكهرباء الناتجة في العالم

٤٤٠ من حظيرة السيارات العالمية

۸۵٪ من الحاسوبات (الكومبيوتر) _ أول مصدر ومستورد عالى من البضائع والحدمات

_ أول مصدر عالمي للمنتجات الزراعية

- انخفاض نسى تدريجي ناتج عن المنافسة اليابانية والأوروبية

. الدرجة الماشرة من حيث الناتج القومي الخام لكل مواطن

. تبعية متزايدة نحو الخارج ٤٢٪ من النفط مستورد

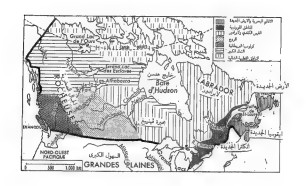
_ علمة مزعزعة : أونسة الشهب = ٨٢٠ دولاراً عام ١٩٨٠ و ٣٢٠ دولاراً في ١٩٨٢ و ٥٠٠ دولاراً

في ۱۹۸۲ تند ساواسا

ـ تضخم يعادل ١٩٧٩٪ في عام ١٩٧٩

* * *

حدافية الدول الكبرى (٩)



الشكل ١ المناطق الجفرافية في كندا

كندا

على تخوم المعمورة

لا تبدو المساحة الزراعية في هذا القطر الواسع كبيرة جداً ، فهي تبلغ ١٤ مليون هكتار ، مقابل ٢٢ مليون هكتار في فرنسا ، أو ١٤٠٠٠٠ كيلو متر مربع ، أو ٢٠٠٠، من مساحة البلاد . وتقف الكوابح المناخية دون أي توسع زراعي إضافي ، بالرغ من التقنيات المتوائمة كالقمح الربيعي والزراعة الجافة (شكل ١) .

ويؤلف المزارعون ، الذين يشكل الملاكون المستفلون ٧٠ منهم ، أقبل من ٥/ من السكان الماملين وعددهم في تساقص . ولا يوجد في هذه البلاد أكثر من ٢٠٠ مرّرعة ، ارتفعت مساحتها الوسطى من ١٠٥٠ هكتار عام ١٩٦٧ إلى أكثر من من ٢٠٠ هكتار في عام ١٩٦٧ ، هذا في الوقت الذي زادت فيه إنتاجية الزراعة الكنيكي .

المشاهد الزراعية القدعة والجديدة:

البلاد اللورانسية : بعد أن ظلت منطقة كيبك متأخرة لمدة طويلة فقد حسنت إنتاجيتها . وينصرف المستفلون الذين تبلغ المساحة الوسطى لمزارعهم ٨٢ هكتاراً نحو منتجات الألبان ، وتقدم منطقة مونتريال نصف إنتاج الحليب واللحم والثار والخضروات . بيد أن الزراعة تتفهقر في أراضي الثبال .

ويكون إقليم أونشاريــو متيزاً بسبب جودة تربته ومناخــه اللطف ، لوجود كتلة المياه البحيرية المجاورة ، فهنا يكن زراعة الفواكه الحساســة كالــدراق والأعناب . وتكون الزراعة هنا متنوعة وحثيثة وذات أرباح عاليـة ، وتتجــه نحـو الأسواق الحضرية في الولايات المتحدة المجاورة.

أما أراضي البراري المؤلفة من دبال أسود ، والمتصفة بجفافها النسبي فتناسب زراعة الحبوب الزراعة الجافة وراعة الحبوب الزراعة الجافة والحبوب الزراعة الجافة dry farming فوق مستغلات كبيرة الأبعاد . وبعد أن عزفت منطقة البراري عن زراعة الحبوب الوحيدة ، أصبحت الآن تنّي تربية الأبقار والزراعات المهيأة للماشية ، كالشعير والأعلاف ، والذرة الصفراء العلفية .

أما كولومبيا البريطانية فتارس على الخصوص تربية الأبقار الواسعة Ranching فوق الهضاب العليا الداخلية . ولكن تظهر مزارع الأشجار المثرة ، البديمة المنظر في الأراضي المروية .

المحاصيل الكبرى:

القمح: وتتجه ثلاثة أرباع محموله للتصدير. وتنظم الحكومة التسويق والتخزين وفتح أسواق خارجية . ويلمب القمح الكندي دوراً استراتيجياً هاماً على الصعيد العالمي . وتكون تربية الأبقار الحلوبة في تراجع . بيد أن تربية أبقار اللحوم والتي تباع من الولايات المتحدة فتتقدم على الخصوص في إقلم الرارى .

ولا تقدم تربية الحيوانات ذات الفراء (الثعلب الفضي والفيزون) سوى 34 من إنتاج الفراء . وتنتج كندا ربع جلود الفرو في السوق العالمية ، ولكن الحكومة نظمت خلات الصيد للحفاظ على الوحيش faune المعرض للتهديد بالفناء مثل صفار الفقمة .

ولا يزال الصيد البحري حرفياً على السواحل الأطلنطية ، ولكنه أصبح

ضن إطار الصناعة الراقية على سواحل الحيط الهادي ، مما جعل مردوده يتناقص بسبب الإفراط في استغلال قيمان البحار . وقدارس الحكومة سياسة نشيطة للعضاظ على الوحيش البحري . ويصدر قدم كبير من الأماك المصادة نحو الولايات المتحدة .

* * 4

الصادرات الزراعية في ۱۷۲۱ بلايين المدولارات : البذور الزيتية ۲۳۱ ، الشعير ۱۵۲ القمح ۱۵۰ ، الشعير ۱۵۰ ، تيخ ۱۷۰۸ ، حبوب أخرى ۲۶۰ ، خوم ۲۰۰۷ ، فراه وجاود ۲۰۱۵ ، حيوانات حية ۱۲۰ ، خضار ۱۱۰ ، تيخ ۱۲ ، منتجات ألبان ، وقتل جيمها ۲۱٪ من جلة الصادرات الكندية .

الإحصائيات الزراعية لعام ١٩٧٧

الأقالم البصرية	كيبك	اوتتاريو	مانيتوبا	ساسكاتشفان	البرقا	كولومبيا البريطانية	الجموع بألاف الأطنان	ZaU)
_	1,0	٤	15	7.0	13	1,0	19701	القمح
٠,٥	1	7	M.	71	1/3	1,0	11010	الشعير
_	_	3++	_	_	-	****	47	الصويا
_	_	_	YA	YY	77	30	TYTE	بذور زيتية
_		41	10	_	_	_	27.72	ذرة صفراء
_	Y	_	££	_	70	_	1++A	شوندر سكري
۳	γ-	Ye	1/7	3+	YE	٧	17101	ابتار (بحوع)
E		V+	-	16	_	3	Y-SA	منها حلوية
2	11	33	_	10	_	3	A-1Y	حليب
ET	16	¥+	3+	Ψ	3	0	YEAY	بطاطا
_	_	٤٠	_	_		_	_	دجاج



كندا : الموارد الطبيعية (مصدرة كبرى للمواد الأولية)

قاثل كندا ، باعتبارها قطراً واسماً ، وقليل السكان ، قباثل السويد ، أو سيبيريا ، من حيث شدة ثرائها بالموارد الطبيعية الخاصة بالعروض العليا ، كالأخشاب وبالتروس shields القديمة المتمدنة ، أي الفلزات . ويمثل استغلال هذه الموارد ٦ ٪ من الناتج القومي الخام و ٣٠ ٪ من قيمة الصادرات في الوقت الذي تسمح فيه بغو الصناعة في البلاد ، بيد أن وضع هذه الثروة الكامنة في موضع الاستغلال يكون عسيراً .

فالمسافات الكبيرة بين مواقع الإنتاج وأمكنة الاستفلال كالمحطسات والموانع ، أو مراكز الاستهلاك ، تتطلب استثارات جسية في سبيل إنشاء البنية الأساسية من طرق، وخطوط حديدية ، ممددة خصيصاً لذلك وأنابيب . هذا كا أن المسافات لا تسمح إطلاقاً بتنظيم توزيع الموارد بصورة عقلانية بين شرقي البلاد وغربها . وتكون هذه الشكلة محلولة جزئياً بالتعاون مع الولايات المتحدة ، فيباع بترول البرتا في كاليفورنيا ، في حين تشتري البلاد الواقمة على نهر السان لوران فحم الأبالاش من الولايات المتحدة .

وتميق قساوة المناخ عملية الاستغلال ، وتقسر أحياناً على إغلاق المناجم الواقعة في أقاص الشال من البلاد

ويتعلق الإنتاج بالأسواق الخارجية ويتقلبها ، ومنذ مدة قريبة أدى كساد النيكل إلى إغلاق مناجم منطقة سادبوري (شال بحيرة هورون) . كما أن الاستثمارات الضرورية لاستغلال ثروات البلاد تكون من الجسامة مجيث تضطر كندا للاستعانة برؤوس أموال أجنبية ، ولا سها الأمريكية منها ، وينتج عن ذلك نوع من تبعية اقتصادية وسياسية .

وقد لعبت وقرة الموارد الطاقية دوراً حاساً في استغلال ثروة كندا ، حيث تكون الحصيلة الطاقية فائضة . غير أن ذلك يستدعي حل مشكلات عدسة .

فالطاقة الكهربائية تقدم طاقة متجددة ، بيد أن الإنتاج يتقلص في فصل الشتاء ، بسبب تجمد الأنهار ، لا سها وأن المواقع الكبرى التي هي قيد التجهيز حالياً ، مثل خليج جيس ، مانيكواغان ، ونهر السلام Peace ، تكون واقعة في الثبال ويجب تحقيق ارتباطها بمناطق الاستغلال بواسطة خطوط نقل ذات توتر عال . وتشكل هذه المشاريع أيضاً عنوراً لأنها تؤدي لاختلال التوازن الايكولوجي الضار بالهنود الأصليين . وتذلّل هذه المصاعب بالاستماضة بمراكز حرارية يكون معظمها من الفط النووي .

كما أن الموارد النفطية الواقعة في ولاية البرتـا محـدودة المخرون على خلاف ماكان يؤمّل منها قبل بضعة أعوام ، كما تكون نفقات الإنتاج مرتفعة جداً ، مثل حوض الماكنزى مثلاً .

ولا تمثل الموارد المعدنية المستغلة سوى قدراً ضئيلاً من المدخرات . والواقع تملك كندا على الخصوص احتياطاً من اليورانيوم يضعها في المرتبة العالمية الثانية .

ويؤلف الخشب ثروة عظية لأن ربع رقعة كندا تعتبر منتجة ، أو ٢,٥ مليون كيلو متر مربع ، ولكنها ثروة سريعة العطب بسبب الحرائق واستئصال الفابة ، وتنظم الدولة علية الاستغلال والإشراف على عملية التحريج . ويؤلف استغلال الثروات المعدنية ، أو الطاقية ، أو الفابيّة ، جبهة طلائمية تظل غير متصلة . فهي تشألف في أغلب الأحيان من خلايا منمزلة ، وتجههد الدولة حالياً لفك طوق عزلتها بإنشاء الطرق أو بالاستعانة بشبكة من الخطوط . الجوية .

مصادر الثروة الكندية في عام ١٩٧٧

الإنتاج العالي	المرتبة العالمية	الجموع	
	-	14.	إنتاج الطاقة الأولية
-	-	100	استهلاك الطاقة الإجالية
-		717	الكهرباء الكلية . مليار ك و س
-	Y	44.	الكهرباء الميدروليكية مليار ك و س
-	-	77	الكهرباء النووية مليار ك و س
-	١٣	YF	الفحم : ملايين الأطنان
-	18	VY.	البترول
χo	£	V£	غاز طبيعي : مليار م"
ZY+	٧	0,4	أورانيوم
-	0	YA-	نحاس
-	٦	****	حديد
XYY	1	YTO	نيكل
F,7X	٣	94	نمب (طن)
-	-	TTY	رصاص
X۱A	1	17	زنك
PYX	٧	1077	أميانت
XIT	٣	14	فضة (طن)
	٧	1770-	استهلاك الفرد من الكهرباء بالعام
	A	٦,٥٨	استهلاك الفرد طن معادل بترول

الصناعة والمواصلات

كيف يكن بعث النشاط في الرقعة الكندية ؟

تطرح تنبية مجال اقتصادي على مقياس كندا مشكلات قد تستعمي على الحل : فالمناطق النشيطة شديدة التباعد عن بعضها بعضاً ، كا أن بؤر النشاط الصغيرة المنعزلة تكون عديدة ، ومن ناحية أخرى ، تتعرض كل المناطق الكندية لجنب المناطق الجاورة للولايات المتحدة . ويعاني الاقتصاد الكندي الكثير في سبيل إثبات ذاته تجاه جارة قوية للغاية .

المواصلات : استثمار ضروري ومرتفع الكلفة

تجعل قساوة الشتاء الكندي ، كالأنهار المتجمدة ، والمدن والمطارات الحاصرة بالعواصف الثلجية ، والطرق الخافسة خلال الربيع ، تجعل من الخط الحديدي الوسيلة الوحيدة للنقل الدائم . بيد أن هذا الخط فقد بعض أهميته بحيث لا يحقق الآن سوى ٣٠٪ من حركة نقل البضائع ، مقابل ٤٠٪ للطرق المائية ، و ٢٠٪ للأنابيب . أما الطائرة فلا تحقق نشاطاً هاماً على خطوط منتظمة فحسب ، بل تقوم أيضاً بفك طوق عزلة المراكز الصغيرة المنعزلة في الشال .

صفات الصناعة الكندية:

لقد ظلت كندا ، ولمدة طويلة ، عبارة عن دولة تصدر المواد الخام بعد معالجة بسيطة . ولم يقم التجهيز الصناعي فيها إلا خلال الحربين العالميتين بفضل رؤوس الأموال الأجنبية ، ولا سيا الأمريكية منها . ولكن نظراً لافتقارها إلى التقاليد الصناعية فقد كانت الإنتاجية فيها دون مثيلتها في الولايات المتحدة ، كا كانت الأجور فيها متدنيّة بالتالي . أما في الوقت الحاضر فتوفر الصناعة العمل لحوالي ٢٨٪ من السكان العاملين ، وهذه نسبة لا تزال منخفضة نسبياً ولا تقدم سوى ٣٣٪ من الناتج القومي الحام PNB .

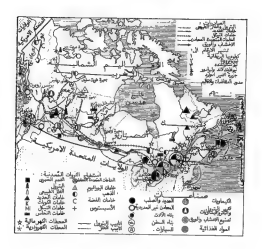
لا لحة صناعات كاملة نوعاً ما:

تحتل الصناعات المرتبطة بالثروات الوطنية مكانة هامة : فتستغل الطاقة الكهرمائية لإنتاج الألنيوم حيث بلغ إنتاجها منه مليون طن ، مما بوأها المرتبة الثانية في العالم ، اعتاداً على البوكسيت المستورد ، والخلائط الحديدية ، ومعجونة السورق وورق الصحف المذي منحها المدرجة الأولى في العالم ، وبلغت كندا في مضار إنتاج الصناعة الحديدية أهمية دولية إذ أصبحت تنتج ١٥ مليون طن في ١٩٨١ حيث تقوم المصانع في الموانى البحرية أو الداخلية . وقد أذى تطور الإنتاج البترولي البالغ ٧٢ مليون طن حديثاً إلى قيام صناعات كهاوية .

هذا وتكون الصناعات التحويلية متفاوتة في تطورها: فتقوم كندا بتجميع سيارات ولكنها لاتصنع سوى سيارات ثلجية auto-neiges . ويكون إنتاج الصناعات الجوية دقيقة التخصص أيضا ، وتتثل في شركة هافيللاند كانادير ، شأن صناعات الأدوات الكهربائية كالمنفات والأفران الكهربائية ، هذا ويقوم فيها أيضاً عدد من مصانع سلع الاستهلاك المبعثرة فوق رقصة أرضها ، وتصنع منتجات استخدام عادي من أجل السوق الحلية (شكل ٢) .

مشكلات إقلمية:

تظل الصناعة في كل الغرب والوسط الكندي صناعة شديدة التخصص مثل صناعة الألنيوم الحرارية في كيتيات Kitimat على ساحل المحيط الهادي ، أو لا تصنع سوى ما هو ضروري للحاجات المحلية . وعلى العكس فإن أونتاريو



صناعة كندا الشكل ٢

وكيبك تنتجان في الوقت ذاته للأسواق الإقليمية وللسوق الوطنية ، وحق الدولية بالاتفاق مع الولايات المتحدة . وإذا كانت مقاطعة أونتاريو هي الأكثر أهمية فهي لا تحاول مثل كيبك إقامة قائمة كاملة من صناعات تحقق لها الاستقلال الاقتصادى .

* * *

الكنديون

كثافات ضعيفة:

لا تعني الكشافة الوسطية وهي 7,0 نسمة في الكيلو متر المربع شيئاً تجاه اتساع رقمة الأراضي الشاغرة . فعظم السكان أو ٢٤،٥ مليون نسمة ، يقيون في شريط جنوبي يدعى كندا المفيدة . غير أن شبه الجزيرة الأونشارية ، ووادي السان لوران هما الوحيدان اللذان يتصفان بكثافة شبه أوروبية .

استيطان سكاني نشيط:

لقد تضاعف سكان كندا أربع مرات مند ١٩٠٠ ، ولكن نسبة الفو لا تتوقف عن الاسترخاء منذ ١٩٠٠ ، ويبلغ النو الطبيعي حالياً ١٨٤ بالألف أو ٨٠٪ مقابل ٧٠٨ في الكويت في ١٩٨١ ، أي عشرة أضعاف كندا ، وتكون نسبة الوفيات ضميفة جداً ، ٧٠٢ بالألف ، وهو طبيعي في قطر فتي ذي مستوى صحي عال . ولقد تعرضت نسبة التوالد إلى انخفاض عظيم : فبين ١٩٥٥ و ١٩٥٨ هبطت من ٢٨ بالألف إلى ١٩٥٧ بالألف . ولم نعد نلاحظ ، كا في الماضي ، خصوبة أكثر شدة لدى الكنديين الفرنسيين بالموازنة مع الكنديين الناطقين بالإنكليزية . وتكون حصيلة المجرة إيجابية أيضاً لأن عدد الداخلين كان ٢٠٠٠٠ سنة ١٩٧٦ مقابل ٢٠٠٠ من المفادرين . ولكن حركة المجرة إلى كندا تبدو أقل نشاطاً عما كانت عليه قبل الحرب العالمية الثانية ، لأن كندا تحاول اجتذاب العال المختصين الذين يستقر نصفهم في ولاية أوتتاريو .

حركات داخلية معقدة:

هناك ثلاث حركات تحدث في وقت واحد:

من الأرياف نحو المدن : ففي عام ١٩٠١ كان ٢٧٪ من الكنديين يعيشون - ١٤٠ - في المدن . أما الآن فإن للمدن تضم ٧٧٪ من سكان البلاد . وهناك ثلاث مدن مليونية عملاقة تستفيد أكبر استفادة من هذا التمركز وهي : تورنتو وفيها ٢ ملايين نسمة حالياً ، ومونتريال ٢ ملايين أيضاً ولكن بسرعة أقل تسارعاً ، وأخيراً فانكوفير وهي المدينة الكبيرة الوحيدة في الغرب الكندي وفيها ١،٢ مليون نسمة .

ومن سائر أنحاء كندا باتجاه ولاية أونتاريو: ذلك أن الاقتصاد الشديد الحيوية في هذا الإقليم ، ومناخه الأكثر عذوية ، لأن الكرمة تجود على ضفاف البحيرات الكبرى ، ومجالات العمل في مدينة تورنتو ، تتضافر جميعاً على جذب المهاجرين الجدد ، والريفيين ، وحق من أهل منطقة كيبك ، وتحوي ولاية أونتاريو حالياً ٨ ملايين نسبة مقابل ٦ ملايين في مقاطعة كيبك ، بعد أن كانتا متعادلتين في بداية هذا القرن .

ومن مختلف القطاعات الاقتصادية نحو القطاع الثلاثي: والذي يضم حالياً ٢٣٪ من العاملين مقابل ٤٤٪ في عام ١٩٥٨ .

إعمار سكاني متنوع : يميز على المستوى الرسمي أربع مجموعات عنصرية بي :

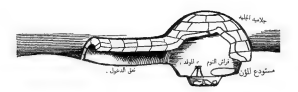
البريطانيون : وكانوا يؤلفون ٤٤,٦٪ من السكان عام ١٩٧٦ .

الفرنسيون : ويشكلون ٢٨,٧٪ .

الكنديون الجدد : ٢٥,١٪ منهم ٢٣٪ من أصل أوروبي ٠

الأسكيو (شكل رقم ٣) والهنود الحر : ١,٥٪ .

والواقع هناك كتلتان تحاولان التشكل والتكتل ، وهما الناطقون بالإنكليزية ، ويؤلفون ٧١٪ . ولا تبدو



مخطط للإيغلو : بيت الأسكيمو

الشكاء ٣

ازدواجية اللغة التي يريدها الفرنسيون غير ذات معنى بالنسبة للكنـديين الجـدد ، الذين يفضلون تعلّم الإنكليزية التي تمثل الثقافة السائدة في القارة الأمريكية .

☆ ☆ ☆

تطور نسبة السكان العاملين حسب القطاعات الثلاثة

القطاع الثلاثي	القطاع الثنائي	القطاع الأولي	السنة
££	77	٧.	1901
٥٢	m	١٢	1171
1.	77	A	1171
11	YA.	3	1977

المدن الكندية :

إذا تفخصنا أوضاع الحياة ، السائدة في للدن الكندية ، استطعنا أن تميز ، وذلك استناداً إلى الدراسات الحديثة التي تمت لحساب وزارة الدولة للشؤون العمرائية ، أربعة نماذج من الأحياء :

 الأحياء المتفهقرة : وهي الواقعة في قلب أكبر المن الكندية ، وتكون مأهولة بجياعات من الفقراء . وتكون المساكن فيها غاصة وهرسة ، ويكون الجنوح فيها منتشراً ، ولا سها بين الشبان ، كا أن حالة السكان الصحية تكون ، بكل وضوح ، دون شيلتها في الأحياء الأحسن حالاً . الأحياء للستقرة : وتعطي صورة مختلفة تماساً ، مع أنها مأهولة بأناس من ذوي الدخل التواضع . وهي وإن كانت أبعد من أن تكون موسرة ، فلديها ما يكفي من الجاذبية على الصعيد الفردي وعلى المستوى الاجتاعي ، مما يجمل سكانها متعلقين بها ، وقالًا يبتلون مساكنهم . ويبدو على السكان أنهم معجبون بالحياة الهادئة السائدة فيها .

ـ أما الأحياء المتجددة ، فهي أحياء قلب للدينة فات الكشافة السكانية الضيفة : ففي هذه الأحياء الكثير من البيوت الصغية الخاصة ، التي توفر إمكانات هامة للترميم والتي تبدو مرغوبة أكثر الأحيار من البيوت الصغير من السائلات من الذين فأكثر من قبل المائلات القادرة على شراء مساكنها ، مع أنه لا يزال الكثير من السائلات من الذين يرغبون العيش في دارة و فيلا » في الأرياض » الضواحي » حسب المثل الأمل الأمريكي ، وهكذا نجد حركة شبه مسترة ، وهي أن الناس لليسورين من مسترى تشافي مرتفع ، أي أعلى من المتوسط ، يحاولون ، على العموم ، أن يملوا مكان السائلات الفقية التي كانت تنطن في هذه الأحياء منذ زمن طو بل .

و وهناك قطاعات أخرى في المدن الكبرى ، أصبحت هدف تطوير على مقياس كبير ، بسبب غو وقطور المدن ذاتها . فقد قامت فيها أبراج سكنية على شكل موجات متماقبة ، مشما حدث في تورنتو على طول خط مترو شارع يونتج . ويستطيع هذا التطور أن يقدم فرصة تمايي المبارات ، يبد أن غط الحياة قد تبدل ، ذلك لأن الأبراج المالية تؤلف بيئة لا تستجيب داتًا مع الحاجات الإنسانية .

كندا اليوم . نيسان ١٩٨٠



الإنسان الكندي

من الواجب أن يؤلف الكنديون شعباً يجهل المشكلات الخطيرة: ففي عالم يضيق ذرعاً بسكانه لا يفتقر الكنديون إلى المكان الرحب الفسيح ، كا أنهم أغنياء لأن دخلهم الوطني الحام PNB بلغ 4٦٦ مليار فرنك فرنسي عام ١٩٧٧ ، مما يضعهم في المكانة الثالثة بالعالم ، كا أن الناتج الوطني الحام الفردي يبلغ ٤١٥٠٠ فرنك أو ٢٠٠٠ دولار أي يحتلون المرتبة السادسة للدخل الفردي . كا يكون مستوى استهلاكهم عالياً ، فلديهم ٣٧٤ سيارة سياحية لكل ١٠٠٠ مواطن ، كا أن نسبة الوصول إلى التعليم العالى تعتبر من أعلى مثيلاتها في العالم ، إذ تبلغ ٤٩٨٨٪ أو نصف طلاب الثانوي تقريباً . وإذا استثنينا أزمة عام ١٩٧٥ فإن الدخل القومي الحام يقدم حسب نسق يبلغ ٣٣٪ في العام . غير أن المصاعب والمشكلات لا تكون معدومة .

ثروات غير مستغلة كا يجب:

إذا كان الميزان التجاري فائضاً لأن الصادرات بلغت في عام ۱۹۷۷ مقدار 17,3 مليار دولار كنسدي ، مقابل ٤٢ مليار دولار للاستيراد ، فإن ميزان المنتجات المصنوعة يكون عاجزاً ، بينا تبيع كندا معظم صادراتها بحالة خام ، ومن ناحية أخرى فإن ميزان المدفوعات خاسر بسبب الفوائد المدفوعة للمستثمر ين الأمريكيين أو سوام ، وكان الدين الحارجي يمثل ٥٠٪ من الناتج القومي الخام عام ١٩٧٨ . ويدل هذا الوضع على أن الكنديين يفتقرون للمبادهات ولرؤوس الأموال اللازمة لاستغلال بلدم ، وأخيراً تستأثر الولايات المتحدة بنسبة ٧٠٪ من المبادلات الكندية . وربما يكون من المزعج وجود جار بمثل هذه القوة ، وقد قررت الحكومة الإشراف على الاستثارات الأجنبية وتحديدها .

ثروة غير عادلة التوزيع :

يختلف الدخل العائلي حسب معدلات كبيرة جداً بين إقليم وآخر: فهو يبلغ المدولار أي يقارب دخل الفرد الكويتي أو القطري في أونتاريو في حين لا يزيد عن ١٣٥٠ دولار في المقاطعات البحرية الشرقية. ففي هذه المقاطعات ذاتها تكون البطالة عالية جداً فبلغت ٢١٪ عام ١٩٧٧ مقابل ٢,٢ في أونتاريو ، و ٨,٧ في كيبك وعلى كل أصابت البطالة في مطلع عام ١٩٨٢ مرد مليون نسمة أو ١٢٨٨٪ من القوى العاملة . غير أن هذه الفوارق تكون معوضة على كل حال بعون فيديالي إلى المناطق الأقل رخاءً .

إقليم كيبك ومشكلة الوحدة الوطنية:

يعتبر أبناء مقاطعة كيبك أنفسهم ختلفين عن سائر الكنديين . فقد كانوا أول من دخل البلاد ويفتخرون باحتفاظهم بثقافة ذات أصالة بلغتها وبإيمانها الكاثوليكي . وقد خضعوا لوضع استماري خلال أمد طويل ، فقد جرى استبعاد « هؤلاء الزنوج البيض الأمريكيين » لمدة طويلة عن الحياة الاقتصادية وعن وظائف المسؤولية كالإطارات والوظائف السياسية النج .. ولا يزال دخلهم حق الوقت الحاضر أقل ارتفاعاً من دخل الناطقين بالإنكليزية ، كا أن فرص ارتقائهم تظل أقل ، وإذا كانوا قد حصلوا على حق ازدواجية اللغة في عام ١٩٦٩ في كل كندا فإن هذا القانون لا يجري تطبيقه إلا في مقاطعة كيبك حيث يؤلفون

وقد استفحل شعورهم القومي منذ بضعة أعوام مما أدى إلى تشكل حزب كيبكي راح يطالب بالاستقلال مما دعا لإجراء استفتاء في عام ١٩٨٠ . ولكن إذا حصلت كيبك على الانفصال فما هو مصير الأقليات الفرنسية في المقاطمات الأخرى كالأكاديين في إقليم نيوبرنسويك ؟ كا يكن التفكير إذا حصل وتفكك الاتحاد الكندي فإن المقاطمات التي لا ييزها فيء عن الولايات المتحدة على المستوى الاقتصادي والثقافي ستشعر بنفسها وكأنها مجذوبة من طرف قطب جذابة الدر الكري (١٠)

أمريكي جاذب . ترى ما هو مصير كندا في مثل هذه الحالة ؟ وعلى كل ظلت كيبك جزءاً من الاتحاد الكندي نتيجة الاستفتاء لأن مصالح الغالبية كانت في ذلك .

* * *

منشور الحزب الكيبكي من أجل استفتاء عام ١٩٨٠ :

يتم التطور الاقتصادي على حساب مصالح كيبك ، في حين تكون هذه القناطعة في أمسن الخاجة لأن يكون اقتصادها مزدهراً وحركياً ، لفنان بقاء ثقافة النالبية العظمى من سكانها على المدى الطويل . وقد برهن النظام الاتحادي بأنه كان يلمب دوماً تقريباً ضد مصالح أبناء كيبك . ولم يصد هناك وقت للانتظار من أجل وضع حد لمثل هذا الوضع . ولا تستطيع أية جماعة أن تقبل إلى ما لا بنهاية أن تمهد بمسيرها الخاص للآخرين دون أن تخسر كرامتها ودون التعرض خطر قاتل لبقائها .

وقلك مقاطمة كبيك كل الموارد المادية والبشرية الضرورية لأن تمارس سيادتها السياسية . ولكنها لا تتمي بأن لديها القدرة لأن تعيش ضمن العزلة أكثر من أية جماعة عصرية أخرى . فهي تشعر بالمديد من الشبكات المؤلفة من الملاقات المتبادلة التي توحد مختلف الجماعات فها بينها ، وهي مستمدة لأن تحتل مكانها كشريك مسؤول وتشيط فقال ، ولا سها فها يتعلق بهذه الارتباطات المجهزة الناجة عن التاريخ والجغرافيا .

وبالتالي فإن حكومة ناشئة عن الحزب الكيبكي ستنصد بتحقيق السيادة السياسية بالطرق للايوفراطية ، وتمرض على كندا مشاركة اقتصادية مفيدة للجانين .

الشمور بالنات الكندية :

إن هذا الشهور الذاتي الذي يجب علينا تعليه ونشره ، هو الشمور بالولاء لشيء يتجاوز الإقليم أو للدينة التي يحيا فيها الإنسان حياته ، ويجب أن يجب أساسه في جماء حقوق الواطن الجوهرية ، وفي وصول هذا المواطن إلى حقه في قدر من وفرة الثروات الكندية وفي ثراء وتنوع قوانين البلاد . وفي هذا المنى يجب أن تتفوق للصلحة الوطنية على للصلحة الإقليبية ، مها كان ذلك صبيراً أحياناً بالنسبية لبصفنا ، من الذين يصعب عليهم تنامي انتائهم إلى مدينة أو إلى مقاطمة ، لأن الحكومات الإقليبية والجامات الأخرى تحاول أن تجمل الفلية لمساطها .

خطاب رئيس الوزراء بيير ترودو ٢٩٨٠/٤/٣٠

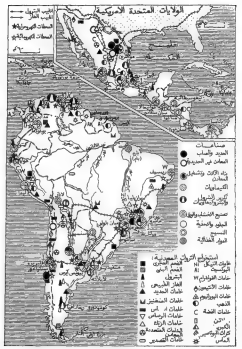
أمريكا اللاتينية

جزء من العالم الثالث

تضم أمريكا اللاتينية مجموعاً جغرافياً فسيحاً يؤلف ١٦٪ من مساحة الأرض المائمة ، إذ تشمل على أرخبيل الأنتيل وبرازخ أمريكا الموسطى والمكسيك ، وتتألف بالأصل من فتوحيات قيام بها الإسبيان والبرتف اليون على حساب هنود أمريكا خلال القرن السادس عشر، ثم تحولت إلى مستعمرات تشبّعت « باللاتينية » التي تتجلّي بالديانة الكاثوليكية وبانتشار اللفتين الإسبانية والبرتفالية ، ماعدا شطر من جزر الأنتيل ودويلات غويانة الثلاث . ولقد تحررت في بداية القرن التاسع عشى ، ولكنها ظلت مشته على شكل دول صغيرة ، وبعضها في طريقه إلى « التخلص من الاستعار » بحث أصبحت أمريكا اللاتينية تؤلف ثلاثين وحدة سياسية مابين دولة مستقلة وأراض تابعة ، متفاوتة الأبعاد ، وذات أوضاع سياسية أو اقتصادية على درجة كبيرة من التنوع ، دول تتقام ، شبه القارة » ، التي ظلت خلال القرن التاسع عشر والقرن المشرين عرضة لاضطرابات حدودية أو لحروب أهلية شديدة الفتك ، تتلاعب في مقدراتها مصالح الدول العظمى ، لأن الحرب الأهلية في نبكاراغوا ، في عهد الديكتاتور سبوزا ، كلفت البلاد قرابة ٤٠٠٠٠ قتيل في بلد لا يزيد تعداد سكانه عن ٢,٥ مليون نسمة . وفي هـذه الجمهور مات الاتحادية ، كالكسيك ، وفنزو بلا ، والبرازيل والأرجنتين ، أو « الموحدة » تشهد الفترات الثورية والديكتاتوريات ، التي تقوم على أيدي عسكريين Caudillo ، أو رجال الأعال Compradors ، تشهد على غليان سيامي مستمر. وقد أصبحت كوبا منذ عام ١٩٥٨ قطراً اشتراكياً وعضواً في الكوميكون ، وتكون البني الاقتصادية والاجتاعية التي تحمل الطابع العتيق الموروث عن المرحلة الاستعارية هي المسؤولة عن ذلك ، مما يساعد على هيمنة الرأسالية الأجنبية و « زعامة » الولايات المتحدة ، والتي أصبحت بوجب مبدأ مونرو ١٨٢١ الذي نادى بشعار « أمريكا للأمريكين » ، أصبحت تضم « نصف الكرة الغربي » ضن نطاق نفوذها ، وهكذا المخفث منظمة الدول الأمريكية ، التي أنشئت في عام ١٩٤٨ من العاصمة واشنطن مقرأ لها .

وتجابه كل أمريكا السلاقينية مشكلات التخلف بدرجات متباينة . فغي بعض الحالات نجد أن الناتج الداخلي الخام الفردي عالياً نوعاً ما ، ويعود ذلك إمّا لدم الدولة المسطرة ، مثل بورتوريكو التابعة للولايات المتحدة ، أو بسبب الثروة النفطية ، مثل فنزويلا التي يرتفع الناتج الداخلي الفردي الخام فيها إلى ١٨٠٠ دولار . هذا ويكون لأكثر دول أمريكا السلاقينية تطوراً ، مشل الأرجنتين والأوروغواي ، اللتين يتصف اقتصادهما بالركود ، أو البرازيال والكسيك اللتين تشهدان نهضة محسوسة ، دخلاً فردياً يتراوح بين ١٠٠٠ و ٢٠٠٠ دولار ، أي دخلاً عائل البرتفال وإسبانيا ، في حين لا يتجاوز لدى أكثرية الدول الغربي خميمة دولار ، أي عائل الل خل في أقطار المغرب العربي أو متوسط الدول العربية غير النقطية . ولكن دولة هايتي لوحدها ، هي التي يبسط الدخل الفردي فيها إلى ٢٠٠ دولاراً ، تدخل في زمرة أقطار أفريقيا السوداء وآسيا المارية ، أو تندمج في زمرة أكثر دول العالم فقراً وجهالاً وأمراضاً ، أو العالم . .

و يمثل القطاع الثانوي « الصناعي » على العموم مابين ١٥ إلى ٣٠٪ من السكان العاملين (شكل ١) ، بما في ذلك العاملين في الصناعة



الشكل ١

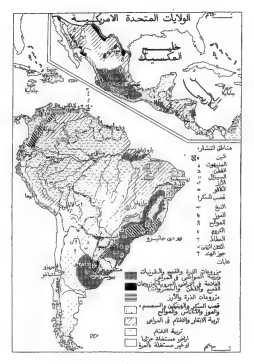
الصناعة في أمريكا اللاتينية

الاستخراجية ، أما القطاع الثلاثي فيكون أكثر اتساعاً . ويكون أحياناً « قطاعاً ثلاثياً بدائياً » ، حيث تحتل الخدمات المنزلية والمهن الصغرى مكانة والمعة . أما حصة العاملين في الزراعة (شكل ٢) ، التي تتجه للتناقص بمصورة صريحة ، فتتراوح بين ٣٠ و ٢٠٪ وأحياناً دون ٢٠٪ ، كا في الأرجنتين والأوروغواي ، أي تقل عن نسبتها في الأقطار الآسيوية . المقترة أو الأفريقية .

وتسود في هذه النطقة من العالم الملكيات الزراعية الكبرى وقد جرت عاولات لتطبيق الإصلاح الزراعي ولكنها فادراً ما أغيزت تماماً ، عاولات لتطبيق الإصلاح الزراعي ولكنها فادراً ما أغيزت تماماً ، اللهم إلا في كوبا ، وفي المكسيك حيث ثم استلاك ٢٥ مليون هكتار ، بعد 1978 ، وجرى توزيعها على الجاعات القروية التي شكلت ما يسمى أجيدوس وidos ، ولكنها أصبحت في أيدي فلاحين فقراء ، عرومين من الوسائل التقنية ، عا جعل هذه الملكيات الصفرى لاتنتج سوى ما يكفي لميشة العاملين فيها . ويظهر المهدام المساواة في كل مكان من أمريكا الجنوبية . ففي البرازيل ، كا هو الحال في الأرجنتين ، يستأثر ٥٪ من العائلات ، وهي الغنية ، بربع الدخل الوطني ، في حين يكتفي أكثر قطاعات الشعب فقراً ، وهم ٢٠٪ من السكان ، بنسة ٥٪ من الدخل الذكور .

وتنتسب أمريكا اللاتينية ، من حيث وجهة النظر إلى وتيرة غوها الديوغرافي ، إلى العالم الثالث ، فابتداءً من الفترة الواقعة بين ١٩٢٠ و ١٩٤٠ ، كان الفائض الطبيعي يقارب ٢٪ سنوياً ، كي يبلغ ٣٪ بين ١٩٥٠ و ١٩٧٠ . وهكذا تضاعف عدد السكان ثلاث مرات في خلال نصف قرن فقفز من ١١٥ مليون نسة في ١٩٢٠ إلى ٢٦٠ مليوناً في ١٩٨٠ .

ويؤلف الذين تقل أعمارهم عن ١٥ سنة في معظم دول أمريكا اللاتينية ٢٥٠ وحتى ٥٠٠ من مجموع السكان هذا مقابل ٤ إلى ٣٦ من الذين تزيد أعمارهم عن ٦٥ سنة ، هذا بينا لاتزيد نسبة الذين تقل أعمارهم



الشكل ٢ الزراعة في أمريكا اللاتينية

عن ١٥ سنة عن ٢٣٪ في السويد . أما في الأرجنتين والأوروغواي ، وحتى الشيلي ، حيث ينتي جميع السكان تقريباً لأرومة أوروبية ، فإن الفائض السكاني يكون أقل من ذلك ، بحيث تمكن مقارنته مع إسبانيا أو ٢٪ . ويقوم التوسع الديموغرافي بتفذية تحقير عمرافي فوضوي . ويكفي في هذا الجال أن نشير إلى أحياء القصدير في العوامم (١) . وحتى الآن لازالت المحوارد الفخائية تواكب ، رغ ضعف المردود الزراعي ، النمو السكاني ، وعلى خلاف ما يحدث في آسيا الجنوبية الشرقية ، أو في أفريقيا ، فإن الجاعات تكون استثنائية ، وإن كان سوء التفذية ملحوظاً في الكثير من مناطق أمريكا اللاتينية .

ولم تأخذ تبعية أمريكا اللاتينية اقتصادياً تجاه الدول الصناعية بالتناقص ، إلا منذ عهد قريب جداً ، تلك الدول التي تجد هذا المواد الأولية والسلع الغذائية الرخيصة ، وأسواقاً لتصريف منتجاتا الصناعية ، وأمكنة رحبة لاستثمار رؤوس أموالها . وإذا كانت المكسيك قد عمدت إلى تأميم حقول نفطها في على مواردها إلا منذ ١٩٦٧ . ولقد استطاعت الدول المصدرة للنفط ، لم تسيطر نفطها أ أو بعض الدول الغنية نسبياً ، مثل البرازيل والأرجنتين ، نفطياً ، أو بعض الدول الغنية نسبياً ، مثل البرازيل والأرجنتين ، تواعد صناعة وطنية . ونظل كل هذه الدول مصدرة للمواد الأولية الخنام ، من لوحدها ، أن تتحرر جزئياً من رؤوس الأموال الأجنبية كي ترسي معدنية وزراعية ، والتي تتعرض أسعارها لمضاربات شديدة . إذن يتملق الازدهار الاقتصادي بحصول واحد وبسوق واحدة . هذا مثلما نلاحظ أيضاً أن نسبة النهو الاقتصادي تحوم منذ بضعة أعوام حول ٥٪ في حين أن التضخم المزمن يحتل رقاً قياسياً في البرازيل ، وفي الأوروغواي ، وفي الشيلي ، وعلى الخصوص في الأرجنتين ، مما يعرض هذه الأقطار لمزّات اجتاعية وسياسية مؤلة .

⁽١) وهي أحياء بالنة غير منظمة تسكنها جماعات وإقدة من الريف ، وتـدعى العشش في مصر ، والصرايف في المراق والصنادق في دول الخليج العربي ، والبراكات في سورية .

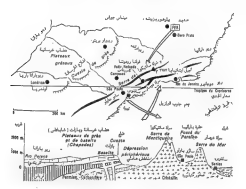
البرازيل

« القارة البرازيلية »

تكون البرازيل ، التي تبدو وكأنها تتقدم في الحيط الأطلنطي لملاقاة أفريقيا ، تكون معزولة في أمريكا الجنوبية بواسطة فيافي الأمازون وماتّوغراسٌ . ونظراً لوقوع عرضها الأعظم فوق خط العرض ٥ جنوباً ، أي على عرض رأس ساءوروك ، ولوقوع معظمها في نطاق مابين المدارين ، فهي مّت على مساحة تبلغ ٨,٥ ملاين كيلو متر مربع ، أو مايقارب مساحبة الصبن ، أو نصف مساحبة البوطن العربي الكبير . وتفطى « الهضبة البرازيلية » الفسيحة ثلثي مساحتها (شكل ٣) . وهي عبارة عن ترس shield قديم ، تعرض لخفس في الشال الغربي ، ولنهوض في الجنوب الشرقي . أما من طرف الحيط الأطلسي فهناك صدوع تجزَّئ هذا الترس إلى كتل جبلية جانحة basculés ، تؤلف جبال سراة مانتيكيرا (شكل ٤) ، والمتدة بين مدينة رسيف ويورتو آليڤرو ، والتي ترتفع إلى ٢٧٨٧ م ، وتواكب « قوالب السكر» الفرانيتية سبحة من سيول ساحلية ، مفرّضة مخلجان واسعة مثل خليج ريودو جانبرو . أما في اتجاه الداخل فتسود سطوح منبسطة ، هي عبارة عن أشباه سهول Pénéplaines متبلورة تنبثق فوقها بعض الأعراف المؤلفة من صحور أكثر مقاومة ، مثل موائد الصخر الرمل الساة شاياداس chapadas ، أو تكون عبارة عن لابات بازلتية . غير أن حوض الأمازون الذي اعتراه خفس بسيط ، أدّى لتراكم أكثر من ٣٠٠٠ م من رسوبات ناعمة (غرين) فيـــه ، ويتعرض الالتواء انكبــاسي subsidence على شكل مقعر







الشكل ٤ الشرق: المنطقة الحيوية في البرازيل

فضفاض ، بين الهصبة البرازيلية من جهة وبين هضبة الغويانة من الشال ، من جهة أخرى ، وهو يؤلف منخفضاً ، لايزيد ارتفاعه في أي مكان عن ٢٠٠ م ، وبعد أن يتخذ شكلاً شبه دائري عند حضيض جبال الآند غرباً ، نراه وقد أصبح ضيقاً عند الاقتراب من المصب العريض . ويكون حوض الآمازون النهري غير متناظر . فالنهر يجري في محور المقمر synclinal مع انحدار غير محسوس ، وذلك حتى في ه عمر » أوبيدوس Obidos ، ولا تصل إليه أكثرية روافده من الضفة المينى إلا بعد أن تقفز من فوق الجنادل والشلالات عند منحدر الهضبة البرازيلية . وقلك البرازيل أيضاً شطراً من سهول پاراغواي المستنقعية والتي تسمى پانتانال . Pantanal

ويعمل كل من ارتصاف التضريس والموقع على درجات العرض على جعل المناخ نطاقياً ، والذي يكون بسيطاً من الناحية الحرارية ، ولكنه يضطرب بشذوذات مطرية . فالبرازيل الاستوائية تتجاوز مهد سهول الأمازون المنخفضة . وتتراوح درجات الحرارة الشهرية بين ٢٥ و و ٢٥ و يكون الحر ثابتاً وعالياً في حين تزيد كبية الأمطار السنوية عموماً عن المترين . غير أن النظام الاستوائي ، الذي يتيز بحدين أقصيين في الاعتدالين ، لا يسود إلا في غرب الحوض ، حتى أن لمدينة ماناؤوس فصل جفاف خلال الشتاء الجنوبي ، أي من قوز إلى أيلول . وهكذا عيز أهل البلاد فصل « ربيع Verão » .

وتستفحل الملامح المدارية فوق الهضبة البرازيلية: فتكون السمات الحرارية أكبر ، وفصل الجفاف أكثر وضوحاً . ولكن هناك برازيل شبه قاحلة شاذة تقع على درجات عرض منخفضة ، بين درجة العرض ١٧ ، أي في الحوض الأعلى لنهر ساؤو فرانسيسكو ، ودرجة العرض ٣ جنوباً عند مدينة فورتاليزا شال رأس ساءوروك . ذاك هو إقليم « نوردسته Nordeste » أو

الثيال الشرقي الذي يدين لعوامل مناخية معقدة بأمطار تقل وسطياً عن المتر ،

أو تقل عن ٥٠٠ مم أحياناً كا في « مضلع الجفاف » ، كا تكون عديمة الانتظام في
المكان والزمان . أما الساحل الأطلنطي ذو الجروف القائمة فيظل بين سلفادور
وسانتوس ، على العكس ، مصحوباً بتيار بحري من مياه استوائية ، وبالتالي
حاراً ورطباً ، غير أن لمدينة ساءو پاولو ، التي تبعد عن البحر مسافة
٥٠ كيلو متراً والتي تقع على ارتفاع ٥٠٠ م ، فصل شتاء أكثر برودة ،
الأن حرارة تموز لا تقل عن ١٤ درجة ، هذا مثلاً تتعرض أحيانا شجيرات
القهوة للصفيع . ونظهر البرازيل شبه المدارية فيا وراء خط العرض ٢٥ ابتداء
من مدينة كوريتيا ، أو بالأحرى البرازيل المتدلة مع فصل شتاء جنوبي لا يزال
لطفاً .

* * *

تتألف البرازيل من ثلاث مجموعات كبرى قلبلة التضاريس ، هي سهل الأمازون الشديد الاتساع ، و و الهضبة البرازيلية ، والتي هي أكثر اتساعاً أيضاً ، وأخيراً حافتها الجبلية المطلة على الهيط الأطلسي ، والتي لا يتخاوز عرض سهولها الساحلية عن ١٠٠ كيلو متر . إذن تحتل الأراضي المنخفضة التي يقل ارتفاعها عن ١٠٠ متر مقدار ٢١٪ من مساحة البلاد ، والهضاب المنخفضة ، أي بين ٢٠٠ و ١٣٠ م أكثر من نصف مساحة البلاد أو ٥٣٪ . وهناك نسبة نزيد عن ٣٠ مؤلفة من هضاب عالية تصل إلى ١٢٠٠ م نم أما البقاع الجبلية الحقيقية فلا تشكل أكثر من ١٪ من رقمة البلاد .

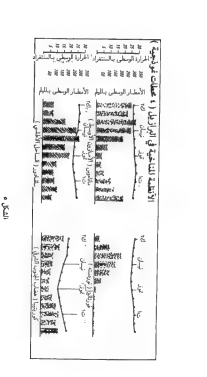
تظهر المنحنيات المطرية الحرارية الأنظمة المناخية الأربعة التي تتبزيها البرازيل

. مناخ سهل الأمازون الأوسط ومثاله مدينة ماناؤوس

. مناخ الشهال الشرقي وغوذجه فورتاليزا

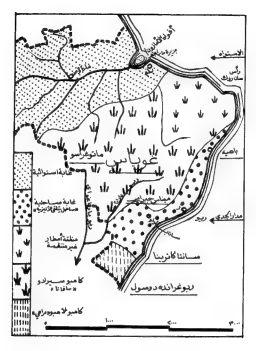
ـ مناخ الساحل الأطلنطى الرطب ومثاله مدينة سالقادور

. مناخ هضاب الجنوب الدرق كا في كورتيبا حيث تصبح السعة الحرارية ملحوظة . ولكن يظل الشتاء لطيفاً ، وتكون الفروق المطرية محسوسة ايضاً ، فيينا يكون متوسط الأمطار السنوية ٢١٠٠ مم في ماتناؤوس ، يهمط إلى ٢١٠٠ في فورتاليزا ، ويبلغ ١٨٠٠ مم في سلفادور ، و ١٢٠٠ في كوريتيا . بيد أن فصل الجفاف لا يكون قاسياً حقاً إلا في فورتاليزا ، حيث يتند على ستة أو تمانية شهور (شكل ٥) .



البرازيل: المناطق الطبيعية

تتوزع الرقعة البرازيلية بين ثلاث مجموعات جفرافية كبرى: فالمشرق الأطلنطي ، هو المنطقة الطبيعية الوحيدة التي تأثرت بعمق بالعمل الإنساني . أما السداخيل فهو بالنسبية للبرازيليين إقلم الأدغال Sertão ، أو الغابسة الأمازونية (شكل ٦). وتؤلف هذه الغابة أكبر كتلة غابية كثيفة في عروض مابين المدارين . وعند النظر إلى السلقا Selva من الطائرة ، فإنها تعطى انطباع الكثافة والاسترارية ، وهكذا لا يكون « الجحم الأخضر ، مقطَّماً إلا بواسطة الأنهار ، أو ببقع الرمال والوحول ، التي يشكلها نهر الأمازون الذي يبلغ طوله ٦٤٠٠ كيلو متراً وروافيده ، ويتحول هذا النهر عنيد مصيبه إلى خليج بحرى حقيقي يتد على عرض ٣٠ كيلو متراً . ويسكب في الحيط كمية من المياه العلابة تعادل خس مياه أنهار العالم قاطبة . وعند دخول النهر إلى بلاد البرازيل يجرى على ارتفاع ٦٠ م ، فيكون إذن عبارة عن نهر سهلي ، ذي ميل ضعيف ومنتظم وذي صبيب مدعوم مستقر ، لأن الصبيب في ماناءوس لا يقل عن ٦٠٠٠٠ م / ثا ، ويصلح للملاحة البحرية حتى مدينة ماناءوس . ويغمر الفيض الشتوى نطاقاً واسعاً هي « القارزيئا » ، المؤلفة من غابة رواقية منخفضة نوعاً ما ، ولكنها شديدة الكثافة ، و يسود فوق « الأرض الصلبة » أي فوق الفواصل النهرية ، غابة عالية ، وتحتفابة « نبت الحراج » فاتحة . وتسام غابة السلقا الأمازونية ، التي هي نوع من اسفنجة واسمة ، في دعم التوازن الهيدر ولوجى على الكرة الأرضية . وعندما تصبح الأمطار أقل غزارة ،



الشكل ٦ نبات البرازيل

يكون الجفاف واضحاً للعيان ، والترب شديدة الفقر ، وتتلاشى الغابة « الدائمة الخضرة » أمام تشكلات نباتية أخرى ، هي الساقانا أو المروج Prairies ، وهي الكامپوس campo مثل كامپو سراده و والذي يتفطى برداء من النجيليات القاسية وباقات الشجيرات ، أو مثل كامپوليپو campolimpo في إقليم ريو غرائده دوسول ، والمؤلف من بساط عشبي مستمر ومن مراع عتازة .

بيد أن قصولة « النوردست» » تفرض نوعاً من أحراش هي « الكاتينفا » وcaating وهو تشكل نباتي مفتوح ذو نباتات شوكية وشحمية .

وقد كان قسم كبير من البرازيل مستوراً بغابة كثيفة غيراً المستزرعين لم يتركوا منها سوى الأجزاء التي تشبثت فوق أكثر السفوح وعورة ، أو في القيمان الرطبة . وهكذا تحول السهل الساحلي ، بين رأس ساءوروك حتى خليج سلفادور ، ذي الأراضي السوداء اخصيبة ، إلى مزارع قصب السكر . ففي منطقة ميناس جبريس Minas Gerais أخنت السلطات من جديد تقوم بتحريج الأراضي بأشجار الأوكاليبتوس ، الأوسترالية الأصل ، ذات النو السريع ، بعد أن تم اجتثاث الأشجار بشكل جائر لتامين الوقود لأفران صهر المعادن . وإلى الجنوب من المدار ، تعرضت غابة صنوبر آروكارياس ، والخاصة بنصف الكرة الجنوبي ، والشديدة التجانس ، تعرضت بدورها لقطع شديد جعلها غابة مفتوحة حتى ضفاف نهر بارانا .

ولم تحدث عمليات استرراع الأرض في البرازيل فعلاً ، إلا على حساب الفابة ، وذلك حيثًا كانت هذه الغابة في متناول اليد . وما أن يتم تخريب الغابة المنتجة للدبال humu حتى تتعرض الترب ، التي تكون أحياناً غنية جداً ، كالأراضي البنفسجية terras roxos في ولاية ساءو باولو ، والناشئة فوق البازلت ، ولكنها ترب مريعة العطب دوماً ، أقول حتى تتعرض للغسل

والافتقار ، ويحل مكانها درع من لاتيريت عقم يدعى كانغا Canga أو بجرفها الحت تماماً ونهائياً .

وهكذا ندرك كيف أن البرازيل ذات الزراعة من النط المداري ، والتي تكون هدامة وواسعة ، لا تزرع أكثر من ٥٪ من مساحتها الهائلة . وهكذا أصبحت تنية حوض الأسازون الذي ظل مهجوراً لمدة طويلة ومعتبراً كحتجز réserve خاص بالتبائل الهندية ، قضية الساعة . بيد أن الإعار الرسمي الذي ابتداً منذ عام ١٩٦٧ تحت إشراف إدارة الأسازون العليا S.U.D.A.M ، لا يتم دون التسبّب في أخطار اجتاعية ، كإبادة أواخر الهنود من قبائل براقوس bravos . ولا سيا الأخطار الأيكولوجية ، كإبادة الغطاء النباتي وانجراف التربة إلخ ..

* * *

الفابة الأمازونية: يجتاز نبر الأمازون وروافده، التي تتجاوز أطوال ٢٠ رافداً منها ١٥٠٠ كم إلى ٢٥٠٠ كم أج أبي ٢٥٠٠ كم أبي تتجاوز أطوال ٢٠ رافداً منها ١٥٠٠ و يميز السكان بين الأنبار ذات المياه الرائقة rice brances وبين الأنبار السوداء rice negros ، ذات المياه القاقمة والشعونة الأبار ذات المياه الرائقة rice brances وبين الأنبار السوداء rice negros ، ذات المياه القاقمة والمشعونة بالديال . و ويتألف النبات البدائي بالطبع من الفابة الكثيفة أو الهبة للمياه ، أو الهبة للظل ، وقلك التبعثر ، طبقات متنضدة ، غنى الفابة بالنباتات الراكبة والنسلقات ، غياب ماتحت الغابة ، رقمة الشكل ، وقباء الكثيم عن الكثيم عن الكال الحطر في هذا العالم للوحش ، وكا هو الحال في سائر الأمكنة ، فإن الفابة الكثيفة سرعان ما يتم الشكل الخطر في هذا العالم المنافقة الكثيفة مرعان ما يتم الشابة بعد استئصالها بغابة ثانوية أقل ارتفاعاً ، وعرومة من تحتضابة كثيفة . يبد أن الفابة الأمريقية ، غير أنها أكثر اتساعا الأمازونية تتصف أيضاً بصفات نوعية : فهي أقل ارتفاعاً من الفابة الأفريقية ، غير أنها أكثر اتساعاً كوابياً كثير من أنواع النخيل ، مثلما تحوي عمالماً حوانياً كثير من شقية عابة أفريقية عابة أوريقية .

من ديانجو ۽ القارة البرازيلية ۽ دار ۱۹۷۲ SEDES

البرازيل: بوتقة عرقية

تمتد رقعة البرازيل على نصف قارة أمريكا الجنوبية ، حيث تحتل مكاناً أصيلاً استناداً إلى ثقافتها البرتغالية . تلك هي جمهورية اتحادية ، اسمها الولايات المتحدة البرازيلية ، وتتألف من اثنتين وعشرين ولاية ، فضلاً عن عافظة العاصمة الجديدة ، برازيليا ، وبعض المناطق الحدودية (شكل ٧) . غير أن أبعاد الولايات تكون غاية في التفاوت ، فتكون صغيرة أكثر في البرازيل القديمة الاستمارية ، بالموازنة مع ولايات الغرب أو الشال ، حيث يكون السكان معثرين . وتضم ولاية ميناس جيريس ، غوانابارا ، ريودوجانيرو ، ساءو ياولو التي تؤلف عشر المساحة العامة ٤٠٪ من البرازيليين .

وعلى خلاف الكسيك أو الأقطار الآندية ، لا يكن الكلام هنا عن استيطان سكاني ذي أساس هندي أمريكي ، غير أن البيض ليسوا أيضاً هم الغالبية المظمى كا في الأرجنتين . فقد عمل التهجين على اختلاط الدماء ، كا أن انصهار العروق هو ركبزة الأمة البراز يلية (شكل ٨) .

وإذا كانت الإحصائيات الرسمية تعتبر ٢١٪ من البرازيليين في عداد البيض ، وأن ٢٢٪ منهم « رماديون » ، أي هجناء على درجات مختلفة ، فإن البرازيل بالواقع هي « رمادية » أكثر عما تؤكده الإحصائيات . وإذا لم يكن هناك تمييز حقوقي ، فإن الزيجات تم فعلاً بين أناس ذوي بشرة من لون متصارب . ويمكس التسلسل الاجتاعي نوعاً من تسلسل لوفي : فلون الجلد القاح جداً يؤلف عتبة حقيقية . غير أن عناصر السكان تختلف في الحقيقة من منطقة لأخرى . ولم يبق في إقليم ماتوا غرائو في حوض الآمازون سوى قرابة ٢٠٠٠٠٠

هندي « متوحشون » ومهندون بالانقراض بسبب الجائحات والجاعات أو الجازر. ولكننا نلاحظ في كل داخل البرازيل غوذجاً بشرياً شديد الانطباع بالاختلاطات القديمة بين البرتغاليين والنساء الهنديات ، أي غوذج « كابوكلو » وتعني الفلاح ، وهما عبارتان مرادفتان لكلة هجين . أما الزنوج اللذين جلبوا في القرن السابع عشر إلى المزارع التي يعمل ها الرقيسة في



الشكل ٧

تتألف البرازيل التي يبلغ تصداد سكاتها ١٢٥ مليون نسمة من إحدى وعشرين ولاية ودائرة اتحادية وأربع مناطق اتحادية



الشكل ٨

عناصر السكان بالبرازيل

التوردسة ، فقد أصبحوا كثيرين بين مدينتي رسيف وسلفادور على الساحل ، وكذلك في ريودوجانيرو ، وفي إقليم ميناس جيريس ، حيث انتشروا قبل إلغاء نظام الرق في عام ١٨٨٨ . ولاتزيد نسبتهم في الأمة البرازيلية عن العشر ، ولكن هناك عدداً أكبر من الخلاسيين mulâtres وبعد أن كانت الهجرة الأوروبية إلى البرازيل برتفالية حصراً ، أخذت في التنوع خلال القرن التاسع عشر ، وقدمت على شكل عددة موجات كانت آخرها أكبرها حجاً لأن الرقم القياسي لأعداد المهاجرين كان في عام ١٨٨١ .

وقد كان المهاجرون من حموض البحر الأبيض المتموسط هم الأكثرية دوماً . فقد جاء الطليان ليعملوا في مزارع fazendas القهوة في منطقة ساءو باولو حتى أنهم شكلوا الأكثرية بين المهاجرين في وقت من الأوقات ، بيم أن التيار البرتغالي ، الأكثر استراراً ، هو الذي حفظ وحدة البلاد الثقافية . هذا كا ساهمت أوروبا الوسطى والشرقية بنصيبها ، فتشكلت جاليات حقيقية في

الجنوب، فهناك حوالي ٢٥٠٠٠٠ ألماني، ومثلهم من البولونيين تقريباً. أما المشارقة ولاسيا التجار اللبنانيين، الذين انتشروا في حوض الأمازون، أو في إقليم ساء وباولوا فقد جاؤوا متأخرين، مثل اليابانيين، الذين استقبلوا بترحاب في البرازيل ابتداءً من عام ١٩٠٨ وشكلوا أقلية كبيرة تشألف من ١٠٠٠٠ نسمة، ويعملون في زراعة الخضار والرز أو كحرفيين، وهي أقلية نشيطة ومحترمة، تسير في اتجاه التمثل . وقد دخل البلاد حوالي ٢٥، ملايين مهاجر بين عام ١٨٢٧ و ١٩٦٧ ، واستقروا غالباً في البرازيل . أما تبار الهجرة حالياً فهو ضعيف جداً لا يتعدى ٢٠٠٠ نسمة في العام . ولقد تبنّت البرازيل منذ عام ١٩٢٢ سياسة اصطفاء ، فقد حدد الدستور نسبة ٢٪ لمدد المقبولين بين ١٩٢٦ و ١٩٤٢ ، باعبارها حصة « كوتا » سنوية لكل قومية ، مع استثناء البرتفاليين لوحدهم .

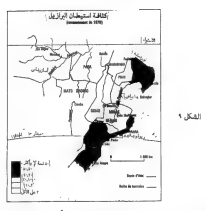
* * *

لقد تشكلت البرازيل اجتداءً من عدة جبهات استيطانية: فني القرن السابع عثر كان مزارون برتغالبون يقومون بزراعة الزاوية الشالية الشرقية من البلاد ؛ وهي للنطقة الأولى التي هبط مزاروون برتغالبون يقومون بزراعة الزاوية الشالية الشرقية من البلاد ؛ وهي للنطقة الأولى التي هبط أويتلا المهاجرين ، فزرعوا قصب السكر اعتاداً على أيد عاملة من الرقيق ، الذي جيء به من الريقية . وفي الثمن عشر حصلت المجمدة على المنطقة التمدينية (ميناس جيريس) ، الفنية بالنهب وبالأحجار الثبينة . أسا المنود القليل المعدد ، والذين لازالوا في مرحلة القطف وصيد الأساك ، فقد كانوا يبادون بشن قارات منظمة عليهم . وكانت الزارع الواسعة و فازنداس » الرعوية تتما اللحوم المغنفة وحيوانات النقل للمناجم وللزارع ، ويعد عام ١٨٨٠ وعلى المصوص بعد ١٨٨٨ ، أي على إثر إلغاء الرق ، قام معمرون أوروبيون باستغلال السواحل ، الواقعة بين ربيو دوجيانيو وانتقل مركز تقل البرازيل فو الجنوب ، وفي الوقت ذاته وصل إلى حوض الأسازون الباحثون عن والمشالمة إلى التلاقي على الملاسمة شكل شريط لا يزال ماهولاً بصورة متفاوتة ، بين سيارا arms وربوغزانده دوسول على عرض ١٠٠ كم . ولكن نقل بقية البرازيل دافاً بسورة متفاوتة ، بين سيارا arms وربوغزانده دوسول على عرض ١٠٠ كم . ولكن نقل بقية البرازيل دافاً بسورة متفاوتة ، بين سيارا arms وربوغزانده دوسول على عرض ١٠٠ كم . ولكن نقل بقية البرازيل بالأسلامة الرابية إلى فتح كل الرقية المرازيلية .

استيطان الرقعة البرازيلية

لم تكن البرازيل تضم من السكان أكثر من ٤ ملايين نسبة في عام ١٨٠٠ ، وقارب عددهم ١٠ ملايين في إحصاء ١٨٧٧ ، كي يبلغ ١٧,٥ مليون نسبة في ١٩٠٠ . وقسد وصل عدد البرازيليين إلى ١٨٧٧ مليوناً في عام ١٩٨٠ ويزدادون بمعدل ٣ ملايين في كل سنة ، أي أن نسبة الفائض السنوي تبلغ ٨٧٨٪ ، أي أن عددهم في نهاية ١٩٨٧ سببلغ ١٢٨ مليوناً . وتتجلى هذه الحيوية الديوغرافية في هرم الأعار : لأن ٤١٪ من السكان تقل أعمارهم عن ١٥ سنة ٣ ، في حين لا تتجاوز نسبة الذين تزيد أعمارهم عن ١٥ سنة ٣٪ .

وتبدو نسبة الوقيات البالغة ٨ بالألف منخفضة نوعاً ما . ولكن أمل الحياة عنسد السولادة يتراوح بين ٤٤ سنسة في إقليم الشمال الشرقي ، النوردسته ، وبين ٨٥ سنة في منطقة ساءو پاولو . و يوت مولود واحد من عشرة قبل بلوغ العام ، أي أن نسبة الوقيات تصل إلى ١٠٠ بالألف مقابل ١٠٥ في حوض الأمازون وفي الشال الشرقي فتكون الأوضاع الصحية في حالة يرقى لها . ويشكو ثلث السكان من هزال ناجم عن الطفيليات على الخصوص في ٤٠٪ من الوفيات ، أما نسبة الولادات البالغة ٢٦ بالألف ، أو خسة أطفال في كل أمرة ، فلا تنخفض مطلقاً ، اللهم إلا في الأوساط الموسرة في المدن ، وتصطدم فكرة تحديد النسل بحكومة تهم بإعمار الداخل بالسكان ، واكليروس كاثوليكي شديد النفوذ ، هذا فضلاً عن الرأي العام في قطر ضعيف الكناوس كاثوليكي شديد النفوذ ، هذا فضلاً عن الرأي العام في قطر ضعيف الكناوس كاثوليكي شديد النفوذ ، هذا فضلاً عن الرأي العام في قطر ضعيف الكناوس كاثوليكي شديد حالياً عن ١٠٥٠ نسبة في الكيلو متر المربع (شكل ١) .



وإذا كانت البرازيل تبدو ناقصة الاستيطان ، لأن بعض المناطق تكون خاوية تماماً ، فإن بعضها تكون مرهقة بثقل سكانها ، إذ يعيش ١٠٠٠ من البرازيليين فسوق ٣٦٪ من المساحسة ، وحتى الآن كان يجري الاستيطان في الغرب وفي حوض الأمازون على شكل هجات فوضوية ووقتية . وكان تأسيس العاصمة « برازيليا » في عام ١٩٥٨ ، على مسافسة ١٠٠٠ كم من الساحل ، كان عبارة عن استباق لزحزحة مركز الثقل الديوغرافي عن موضعه السابق . أما توجيه هجرة أهل الثال الثرقي Nordeste الأرفني الزراعية في الثمال الرائدة في حوض الأمازون ، فلن تحل مشكلة ملكية الأرافني الزراعية في الثمال الثرقي . وهكذا لا يتعرقل استغلال البرازيل لنقص في عدد الرجال بالملافقية المؤوس الأموال . وتفترض عملية استزراع أراض جديدة أمام الاستيطان توفر استثارات ضخمة . وهكذا لا تعمل الهجرات الداخلية أكثر

من تصريف بعض سكان مناطق فقيرة مكتظة بالسكان نحو ولايات كثيفة السكان ولكنها أكثر غنى مثل ساءو باولو ونحو المدن العملاقة .

وتضم البلديات الحضرية ٤٥٪ من سكان البرازيل . فهناك عشر مدن ، يتجاوز سكان كل منها ٥٠٠٠٠٠ نسبة . ويكون مركز كل منهـا في حــالــة تحول مستديم ، كا تعمل ناطحات السحاب الفخمة على طمس معالم البقايا النادرة من عصر البرازيل المستعمرة ، هذا في حين تتكدس على الأطراف ، وفوق الوهاد المرضة للفيضانات ، وعلى أكثر السفوح وعورة ، أكداس من أكواخ متداعية تتكون من صفائح خشب وصفيح تؤلف أحياء القصدير ، أو أحياء فاڤيلاس في ريودوجانبرو . أما مدينة بيلم أو (پارا Para) ، الواقعة على عتبة حوض الأمازون ، وسلفادور (باهيا) التي تضم ١,٥ مليون نسمة وحتى رسيف التي يبلغ تعداد سكانها ٢,٣ مليون ، فهي مدن فقيرة بالصناعة ، وعلى خلاف مدينة **بيلوهورنيزنتـه** (٢ مليون) عاصمة إقليم مينــاس جيريس أو پورتو آليفره (١,٩ مليون) ، أو ريوغرانددوسول ، أما ثروة ساءو پاولو فقد نتجت عن القهوة . وبعد أن كانت هذه المدينة لاتحوي سوى ٢٥٠٠٠ نسبة في ١٨٧٢ ، ارتفع عدد سكانها بعد قرن واحد إلى ١١ مليون نسبة ، بعد أن ضت إليها ميناء سانتوس والتي لاتزال ، بمصارفها التي تبلغ ٧٠٠ ، وبمؤسساتها الصناعية التي تصل إلى ٤٠٠٠٠ عدداً ، عاصة البرازيل الاقتصادية ، بعد أن تخلت ريــودوجمانيرو في عــام ١٩٦٠ عن وظيفتهما كعــاصمة اتحــاديــة لمــينـــة برازيليا ، ولكنها احتفظت بهيبتها وزادت من دورها الصناعي . وعلى خلاف مدينة ساءو پاولو ، التي تنوسع بكل راحة فوق هضبتها ، فإن لمدينة ريودوجانيرو طبغرافية عسيرة بما قسر السلطات العمرانية فيها على حفر أنفاق ، أو على اجتثاث تلال برمتها ، ولاكتساب أراض مردومة على حساب مياه الخليج . ويبلغ عدد سكان هذه المدينة حالياً ٨,٥ ملايين نسمة .

النمو الديموغرافي لسكان البرازية				
عدد السكان بالملايين	السنة			
1,.7	197.			
70	198.			
£1,Y	141.			
1,10	190.			
٧٠,١	197-			
17,1	147+			
110	1111			
171	YAY			

وهكذا يتضاعف عدد سكان البرازيل في ربع قرن . وسيصل مددهم إلى ٢٠٥ ملايين في نهاية. القرن .

إن للبرازيل الأطلنطية لوحدها استيطاناً كثيفاً نوعاً ما : فلا يزال د خزان ، الثمال الشرق مفصولاً عن المناطق الكثيفة الاستيطان في جنوب ميناس جيريس ، ومنطقة ربو بالقطاع حقيقي عند على ٥٠٠ ثم . أما في الداخل فنجد نويّات صفية ، تتبعثر على طول محاور المواصلات . وعين مدينتا ساءو پاولو وريودوجانيرو ، اللتان تبعدان عن بعضها بحافة ٤٠٠ كيلو متر بوادي پاريا Parsida لتكوين النطاق المعرافي ، أو ميفا پوليس البرازيل للماة پازانفوا (المؤلفة من حروف من كلمات ساءو پاولو ، سانتوس : ميناء ساءو پاولو وغواناهارا (وهم اسم خليج يودوجانيرو)

حصلية	، الثروة	: المساحة ، السكان	البرازيل	مناطق
المجرة السنبويسة	الدخل	السكان٪ (۱۹۷۰)	الماحة	
(٧٠-١٩٦٠)بآلاف السكان				
1-,7+	٣	£	£Y	الشيال (حوض الأمازون)
177,£+	Ψ,0	0,0	44	الوسط الغربي (باتّوغراسوبرازيليا)
- A _e F37	16	٣٠	1.4	الشال الشرقي (نوردسته)
٦٣,٦ +	٦٣	£4,0	11	الجنوب الشرقي (ميناس ريودوجانيرو
177,0+	۱۷,۵	1A	٧	الجنوب (يارانا، ريوغرانده دوسول)

البرازيل : الاقتصاد والجمتم

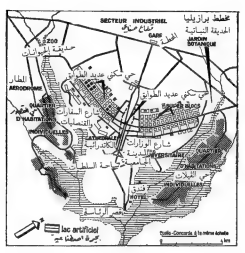
لقد شهدت البرازيل بالتعاقب دورات « خشب البرازيل » وهو خشب صباغي فرض اسمه على البلاد ، ودورة السكر ، ودورة الذهب ، ودورة المطاط، ودورة القهوة ، واليوم عصر الصويما ، وقد بددت شطراً من مواردها الطبيعية في هذه الحاصيل التجارية . ومع ذلك لا تزال امكانياتها كيم ة عندما تتخلص من « لعنة السافة » . وقد عمل اندفاع البرازيل نحو التصنيع القوى إلى اجتذاب الرساميل الأجنبية . وتكون نسبة التنهية الاقتصادية ، المالية عوماً ، غير منتظمة إذ كانت ١٤٪ سنوياً في ١٩٧٢ ، مقابل ٥٪ في ١٩٧٨ . ففي العالم الثالث حيث تتقابل الأمم الثرية ، بفعل النفط ، مع الأمم الكادحة ، تبدو البرازيل ، مع ناتج قومي خام يعادل ٤٠٪ من ناتج فرنسا ، كأمة عامَّة تسعى لإنجاح عملية « الإقلاع » الاقتصادي . وقد بلغ الناتج القومي الحام الفردي ١٧٠٠ دولار للفرد عام ١٩٧٨ ، مقابل ٥٠٠ في ١٩٧١ و ١٨٠ دولاراً في سنة ١٩٦١ . بيد أن الفوارق الاجتماعية تكون ضخصة ، أي بين ثروة المتيزين ، إذ يستحوذ ٥٪ من البرازيليين على ٢٧٪ من الدخل القومي ، وبين الفقر المأساوي لمدى الجماهير ، ففي هذه البلاد ٤٠ مليون من الأميين والجياع ، وهم ضحايا التضخم الـذي يبلغ ٤٠٪ سنويـاً . وتهبـط قيــة الكروزيرو وسطياً ١٥٪ في العام ، بالموازنة مع الـدولار ، هذا فضلاً عن تخفيض قبته رسمياً مرات متكررة.

غير أن سياسة البرازيل الاقتصادية لا تتقدم دون تناقضات . ففي عهد رئاسة فارغاس Vargas وخلفائه قبل ١٩٦٤ ، كانت السياسة المذكورة ذات طابع وطفي ؛ لأنها كانت ترفض منح امتهازات تعدينية للشركات الأجنبية ،

وأنشأت شركة وطنية للبترول Petrobas وللصناعة الحديدية C.S.N ، وشراء شركات الكهرباء والمواصلات الخاصة . غير أن الإفراط في المعونات كدم سوق التهوة ، أو المشاريع التبذيرية ، كإقامة العاصمة برازيليا ، أدت إلى استدانة الدولة وإلى تقليص الاستثارات المفيدة . ولكن قام النظام المسكري فيا بعد ليفتح البلاد أمام رؤوس الأموال الأجنبية ، غير أن الاقتصاد البرازيلي الذي لا يزال دوماً سريع العطب ، هشاً ، يتمتع ، بالحقيقة ، بالإحاطة وبالخاية (لوجود الحواجز الجركية ولتقنين الاستهادات) .

و يكون الميزان التجاري على العسوم خاصراً ، لأن أسعار المنتجات الزراعية والمواد الأولية ، التي تؤلف معظم مبيمات البلاد ، تصعد بصورة تقل انتظاماً عن أسعار سلع التجهيز ، ولا سيا النفسط التي عليها أن تستورده . وتحاول البرازيل أن تضوع صادراتها: ففي عام ١٩٦٧ لم تمثل القهوة رغ سعرها المرتفع جداً ، أكثر من ٢٢٢ مقابل ٥٦١ من قية صادراتها في عام ١٩٦٠ .

غير أن هناك ثلاث مجوعات من المنتجات وهي: القهوة ، خضراء أو ذرّابة ، والصويا من زيت أو كسبة ، والفلزات ، لا تزال تمثل 60% من قية مبيعات البرازيل الخارجية ، وأصبح العملاء التجاريون أكثر عدداً أيضاً . ففي ١٩٥٩ كان ٤٣٪ من الصادرات و ٢٤٪ من الاستيرادات تتملق بالولايات المتحدة . أما في ١٩٧٦ فقد هبطت هاتان النسبتان المئويتان بالتعاقب إلى ٢٥٪ لا ٢٧٪ لفائدة المبادلات مع أوروبا الغربية ، وعلى الخصوص مع ألمانيا الاتحادية وإيطاليا ، ومع اليابان ، والأرجنتين ، ومع فنزويلا وإيران اللتين تقدمان البترول ، الذي أصبح يؤلف ٢٤٪ من قية مشتريات البرازيل في ١٩٧٨ . وإذا كان الميزان التجاري يجنح نحو التوازن ، فإن ميزان المدفوعات يكون دائماً عاجزاً ، لأن فوائد الدين الخارجي ، البالغ ٥٠ مليار دولار في يكون دائماً عاجزاً ، لأن فوائد الدين الخارجي ، البالغ ٥٠ مليار دولار في



الشكل ١٠

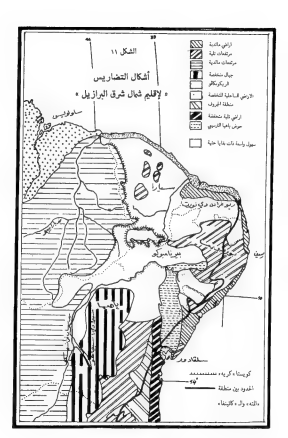
برازيليا:

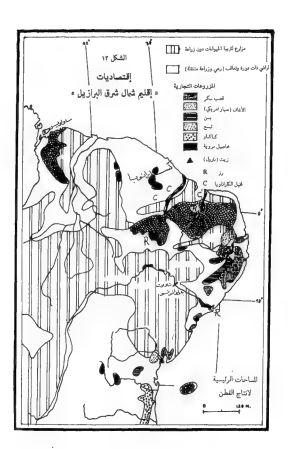
لقد تم بنداؤها في خلال ثلاثة أعوام ١٦٥٠ ـ ١٩٦٠ ، فوق هضبة غوياس Goias ذات التربة الخراء ، وأصبحت نض ١٠٠٠ نسبة ، ومعظمهم يسكسون أحياء سكنية رديشة التجهيز . ويرسم الخطط الرائد على حافة بحيرة اصطناعية قوساً سكنياً معقوفاً ، مقطوعاً بحور وظبفي ، يقود من الخطة إلى قصر الرئاسة . وتكون العارات الرحمية التي أشرف عليها للهندس العمرافي (نهاير) غاينة في العمرات ، كتصر التشريح الدين يضم مجلس النواب ومجلس الشيوخ ، وكان الرئيس السسابق (كويششك) يتصور أن إقدامة الدوائر الاتحادية في هذه « الصحراء » ، بعيداً عن تأثير مدينة ويودوانيرو المرهق سيام في منح الولايات للتحدة البرازيلية بنية جديدة .

الفوارق الإقليية وتنظيم استغلال الرقعة

يقف خلف الفوارق الإقليمية الكبرى في البرازيل تنبوع البيئات الطبيعية ، شأن التقلبات التاريخية في مراحل الاستفلال . فقد يختلف الدخل الفردي بين ولاية وأخرى من ١ إلى ٧ . ويبلغ التباين أقصاه بين الجنوب الأكثر تقدماً وتنهية ، مثل ولاية ساءو باولو التي تسمي نفسها « قاطرة قطار البرازيل » ، وبين الثمال الشرقي (الشكلين ١١ ، ١٢) ، ذي المستوى الماشي الآسيوي ، حيث لا يزيد الدخل الفردي التوسط لدى عشرين مليونا من الريفيين عن ١٨٠ دولاراً . ولكن الفوارق في داخل الولايات المزدهرة هي السائدة أيضاً فيكون لسكان مدينة ساءو باولو دخل متوسط يمادل ضعف الدخل الفردي الوطني أو ٢٠٤٠ دولار ، أي يعادل دخل الفرد في بريطانيا . غير أن نصف المهال يتقاضون فيها أجراً أدفى لا يزيد عن ٥٠٠ ليرة سورية في الشهر أو ١٠٠٠ دولار ، وهو مبلغ زهيد للغاية تجاه نفقات الميشة ، التي تعادل أسعارها التنفية ، مثلها ارتفعت نسبة وفيات الأطفال بنسبة ١٤٥٪ خلال عشرين عاماً ، مستوى فرنسا ، كا أن نصف المائلات يشكو من رداءة السكن ومن نقص التغذية ، مثلها ارتفعت نسبة وفيات الأطفال بنسبة ١٤٥٪ خلال عشرين عاماً ، الشرق ، حيث يكون بؤسهم هناك أكثر عقاً .

هذا وينال « النوردسي » جراية غذائية مقدارها ١٧٠٠ سعرة « حريرة » يومياً ، مع أن المتوسط الوطني للبلاد هو ٢٥٠٠ سعرة . وإذا كان سكان سرتاءو Sertao وهو الحوض الأوسط لنهر ساءو فرانسيسكو ، خلف مدينتي رسيف وسلقادور، يشكون من قلة الماء، فإن سكان الساحل يشكون من قلة اللاء، فإن سكان الساحل يشكون من قلة اللارض. وتبدو مشكلة ملكية الأرض جادة، فكل سياسة ترمي لتنظيم رقعة





البلاد تصطدم بصالح كبار ملاكي الأراضي، الذين يملكون نصف مساحة أراضي البرازيل المفيدة ، وكذلك بجشع الأوساط المالية ، وبالفساد ، أي الرشوة . وتفيد مشاريع التجهيز أرباب الملكيات الكبرى Fazendeiros ، وهم سادة الأرض وسادة السياسة . وليس لدى مؤسسة التخطيط الإقليي S.U.D.E.N.E ، أو الإدارة العليا لتنيسة الشمال الشرقي ، التي أنشئت في عام ١٩٥٩ ، وذلك بعد ترد « الرابطات الفلاّحية » ، وبعد جفاف عام ١٩٥٨ ، أي برنامج لإعادة النظر في توزيع الأراض الزراعية ، كما لا توجد أية فكرة مماثلة ، لدي لجنة نهر ساؤفرانسيسكو المكلفة بتنظيم النهر المذكور ، ببناء السدود واستغلال الطاقة . أما مياه الآبار التي تم حفرها ، فتستخدم لسقاية قطعان كبــار ملاكي قطمان الماشيــة أكثر من ري حقول الفـلاحين الهجنــاء ، أو الكابـوكلــو Caboclos . أما الملكيات الصفرى التي لا تزيد مساحة الواحدة منها عن ١٠ هكتارات في الشمال الشرقي ، فتمتد على ٥٪ من الأراضي ، هذا في الوقت الذي يسترفيه ، فوق الملكيات الكبرى ، نوع من استرقاق مقنع بالنسبة المستأجري الأراض . وهكذا اضطر ٣,٥ ملايين من النوردستيين للهجرة في مدة عشرين عاماً رغ بداية التصنيع ، إذ أمكن إيجاد ١٣٠٠٠٠ فرصة عمل في الصناعة لاسما في ميناء رسيف .

ويبدو حوض الأصارون بالنسبة للشال الشرقي المهدد دوماً بالجفاف وبالجاعة ، كمصرف طبيعي . فعندما كان لهذا الحوض الاحتكار العالمي للمطاط كان المستزفون Seringueiros ، الذين كانوا يقومون بفصد أشجار الهيقيا الوحشية يأتون من الشال الشرقي . غير أن كل المحاولات لإنشاء مزارع مطاط حديشة ، مثل مؤسسة فورد لانديا على نهر ريو تاباجوز ، باءت بالفشل في موطن الهيقيا الأصلية ، وهذا مثار الاستغراب .

وقد قامت مؤسسة سودام S.U.D.A.M أو « المؤسسة العليا لتطوير حوض

الأمازون ، ، عن طريق فتح الطرق من خلال الغابة المدراء ، بفتح غابة السلفا أمام المستورعين . ونظراً لعجز ، البرنامج القومي للإدماج ، جلً مشكلة الأراضي الزراعية علياً في منطقة ، النوردسته ، ، فهو يرمي منذ عام 190 إلى توجيه هجرة الفلاحين بلا أرض نحو هذه المناطق الرائدة . غير أن الكثير من هؤلاء لا يستطيعون ، رغ القانون ، أن يحصلوا على صكوك التليك ويتم طردهم بغظاظة من قبل وكلاء الملاكين المتغيبين ، أو من وكلاء الشركات التي حصلت على امتيازات واسعة للغاية .

* * *

الجفاف في « النوردسته » الثمال الشرقي

تتصلّب الأرض وتتشتّق على شكل شقوق عبقة في • مضلّع الجفاف • ذي النبات الضامر وذلك عندما لا تتخصّ رياح الأليزة • الرياح التجارية الجنوبية • عن الأمطار المنتظرة ، كا حدث في ١٩٥٨ • وفي ١٩٧٠ ، و

وعندها يضطر السكان للنزوح نحو الساحل بحثاً عن الماء (صورة رة ١). وهكذا يكون إقلم « سيرتاء و « مناسباً لتربية الماشية الواسعة ، وتتغذى الماشية ، ولا سيا الأبقار ، وكذلك الأغشام وللماعز ، بالقش أو أوراق النبات ، خلال الفصل الجاف التي نمت في إقلم الكاتينف المعمد
رسيف وجنوب بيلم خلال الفصل الرطيب ، والتي يشرف عليها القليل من الرعاة الفرسان أو فاكيروس
« vaquieros .

ومن المتقد أن كل رأس من الأبقار يمتاج إلى ٥ هكتارات كي يحصل على غذائه . ولكن هناك إيضاً مزروعات ، وهي بالطبع عبارة عن زراعة فوق حريق ، ودون أية دورة زراعية أو تسبد ، تقوم على زراعة القطن والذرة الصغراء والقاصولياء . ولا تمكن عارسة هذه الزروعات البعلية في حالة تقوم على زراعة القطن والذرة الصغراء والقائدن . وتسيطر هنا لللكهة الكبرى ، أو « الفازنداس » التي تمتد على أكثر من ١٠٠٠ هكتار ، والتي تمتل ما بين ٢٥ مر و من على إقلم السرتاء و ، وعلى الحصوص في جنوب عكس نهر ساءو فرانسيكو ، حيث تصل النسبة حتى ٢٥ من المق القول أن مفهوم المساحة بجب أن نقرنه بغمهوم النوعية . ومن المتخلل الأرض عوماً بشكل صؤاجرة أو مشاركة ، ومن الطبيعي أن تكون كنافة السكان ضعيفة ، فهي تقاوح بين ٤ إلى ٢٥ نسة في الكيلو متر مربع ، ومع ذلك تمتم كثافة هالة جداً أيضاً . عن دوبانجو ، القارة البرازيلية ،

سيوس ١٩٧٢

و وعندلذ تعمي الماشية أشدائها بحثاً في أشواك تين الصبّار ، عمّا يمكن أن يروي ظهاها ، وهي تجم أقدامها خو الآبار التي نضب معينها ، وأصبح ماؤها غوراً منذ زمن بعيد . . . وأخيراً تظل الساء ثابتة ممنة في زرقة قباقية ، تلك هي الهجرة . . . وعندشذ يقصد النياس السياحل ، ينائسين ، وهم يترتّمون ويتايلون ، بحثاً عن للماء ،

ب . رونديير



رسيف عاصمة النوردسته

توحي أحياء رسيف القديمة ، بكنائسها الباروكية ، وببيوتها المبرقشة ، والبديمة والمؤدمة ، والمديمة والمؤدمة ، توحي برخاء فترة السكر خلال القرنين السابع عشر والشامن عشر . غير أن نصف السكان يعيشون في الشواحي الحيطة بها ضن أحياء الموكامبوس omcambos ، وهي أحياء قصدير ، قذرة ، وأحياناً تكون في وسط المستنقات ، حيث يعيش المؤساء منهم اعتاداً على السرطانات ، التي تتضفى بدورها من برازهم . وهنا تبلغ نسبة المساكن ذات المهاء الجمارية ٥٠٪ ولكن مع ضغط غير كافي ، بينما لا تزيد نسبة المساكن التي تتصل بالمجاري العامة ٢٥٪ . وهنا تضرب نسبة وفيات الأطفال الرقم القيامي ، لأن ٣٠٠ رضيماً بين كل ١٠٠٠ لا يجتغلون بعيد ميلادهم الأول.



صورة (١)

البرازيل : مشكلتا المواصلات والطاقة

تعتبر وسائل النقل غير الكافية أو غير المتواقمة ، عائقاً أمام الستفلال البرازيل . ففي البلاد ٢٨٠٠٠ كم من الخطوط الحديدية ، ذات الامتداد العشوائي ، مع أجهزة عتيقة ، ولكن الجنوب الشرقي هو الجزء الوحيد الجهز بشبكة حقيقية ، معذدة لخدمة نطاق القهوة ، أما الاتصال مع النوردسة ، من بيلو هويزونته إلى سلفادور ، فهو حديث ، كا تقع العاصمة برازيليا في رأس الحلط . ولم تمم البرازيل ببناء أكثر من قطاعات من خطوط حديدية عابرة للقارة ، يصل قطاع منها حتى نهر پاراغواي عند كورومبا Corumba أما في الداخل فتظل الأنهار هي الشريافات التي لا غنى عنها للنفوذ لداخل البلاد . ولكن شدة تبدل صبيبها ، وكثرة الجنادل في عراها ، لا تسح بأكثر من ملاحة نهرية فصلية ، فوق بعض القطاعات الواقعة بين جندل وآخر . أما نهر الآمازون فهو صالح للملاحة على الدوام حتى ماناءوس ، وحتى مدينة ايكيتوس كوقود ، وتنقل المواثي والركاب والبضائع . وتحقق المساحلة البحرية ١٨٠ كوقود ، وتنقل المواثي والركاب والبضائع . وتحقق المساحلة البحرية ١٨٠ من النقليات الداخلية .

هذا وتملك البرازيل العديد من الموافق ، ولكنها ردينة التجهيز ، ولا تعتمد على أكثر من ظهير محدود ، باستثناء بيلم بالنسبة لحوض الأمازون . أما الأسطول الذي تصل حمولته إلى ٣ ملايين طنة من الحمولة الخام فهو غير كاف . وقم التجارة الدولية على الخصوص بميناء ريو دوجانيرو ، الذي تصل حركته ١١ مليون طن ، وسانتوس وحركته ١١ مليون طن ، وملحقه البترولي ميناء ساءوسيبا ستياءو التي تصل حركته ١١ مليون طن ، وملحقه البترولي ميناء ساءوسيبا ستياءو التي تصل حركته إلى 20 مليون

طن ، وقكتوريا توباراءو ، وحركته ٥٩ مليون طن ، وهو ميناء تعديني بصدر خامات الحديد .

هذا وتنقل شبكة الطرق البرية ٧٠٪ من البضائع . وقد حلّت الشاحانات مكان العربات التي تجرها الثيران ، أو مكان قوافل البضال المسرجة . وقسد استطاعت البرازيل خلال ٢٠ عاماً أن تمد ٢٠٠٠٠ كم من الطرق الاتحادية ، مزودة بكسوة زفتية أو تكون عبارة عن دروب بسيطة ، وذلك في البرازيل الأطلنطية ، كالطريق الدولية بين ساء و باولو وريو دوجانيرو ، والطريق الذي ينطلق من برازيليا و يجتاز حوض الأمازون شالاً . أما الطريق العابر لحوض الأمازون فقد تم افتتاحه في عام ١٩٧٣ . غير أن الطريق الماشي الثماني فهو مازال قيد التنفيذ . بيد أن الطائرة تظل أكثر وسائل النقل سهولة ، حتى أن الحركة الجوية تعتبر من أكثر مثيلاتها نشاطاً في العالم . ومن وجهة النظرهذه ، تظل البرازيل قطراً فتياً جديداً .

غير أن مصادر الطاقة لا تظهر على مقياس البرازيل ، علماً بأن شطراً كبيراً من البلاد لا يزال ينتظر التنقيب . وفي ١٩٧٧ لم تنتج البرازيل أكثر من ٢١ مليون طن معادل بترول ، مقابل استهلاك بلغ ٧٣ مليون ، ولديها القليل من الفحم ، ومن نوعية رديئة في الجنوب ، ويصل إنتاجه إلى ٣ ملايين طن ، يغطي نصف الاستهلاك ، لأن فحم الكوك يستورد من الولايات المتحدة . ولا تزال صناعة الحديد التقليدية والخطوط الحديدية تعتمد على الخطب ، ولم تنتج من البترول سوى ٨ ملايين طن ، وأفضل حقل وهو الذي تم اكتشافه في ١٩٤٠ قرب سلفادور ، آخذ بالنضوب ، كا أن التنقيبات في حوض الأمازون كانت عيبة للأمال ، أما التنقيب على الرصيف القاري على الساحل الأطلنطي فقد بدأ مؤخراً ، ولما كانت الوسائل التقنية والمالية لدى شركة بتروباس ، التي كان لها حق احتكار الأبحاث محدودة ، فقد أخذت شركات أجنبية بروباس ، التي كان لها حق احتكار الأبحاث محدودة ، فقد أخذت شركات أجنبية

منذ ١٩٧٧ بالاشتراك في عليات التنقيب . وتشتري البرازيل من فنزويلا ، ومن بلدان الشرق الأوسط مقادير ضخمة من النفط ، تصل إلى ٥٠ مليون طن ، تعالجها كلياً في مصافيها ، وتظل فاتورة البترول ثقيلة جداً على الرغ من خلط الوقود بالغول المستد من القصب ، أو من المانيوق .

أما أفضل ورقة رابحة في يد البرازيل في ميدان الطاقة ، فهي القوة الكامنة الكهرمائية العظيمة ، والتي تقدر بجوالي ٥٠٠ مليار ك و س ، وهي قيد التجهيز ، كحوض ساء وفرانسيسكو ونهر پارانا ، أما سدّ ايتيبو الهابالذي يجري بناؤه على نهر پارانا بالاشتراك مع جهورية الپاراغواي ، والذي سيفرغ العمل فيه عام ١٩٨٢ بطاقة قائمة تبلغ ١٣٦٠ كيلواط ، فسيكون أول سد في العالم . وإذا كانت البلاد تنتج ٩٦ مليار ك و س من الكهرباء (أو ٨٠٠ ك و س لكل نمة) ، فإن هذا « الفحم الأبيض » يقدم منها ٨١ ، مما جعل البرازيل تمثل المكانة الرابعة في إنتاج الطاقة من المياه منهذ وقت قريب (شكل ١٦٠) .

\$ \$ \$

مصادر الطاقة البرازيلية

في مقابل تفاوت الاستيطان والتنبية الاقتصادية في البرازيل . هناك اختلال في النوازن بالنسبة للموارد الطاقية المستفلة : فالوقود المستحاث ، أي البترول ، يقع على الهامش في « النوردسته » ، وعلى المامش الجنوبي بالنسبة للفحم ، وكلاهما في مكامن ذات عزون متواضع ، في حين تقع مصافي البترول قرب موانئ الاستيراد . أما الإنشاءات المهدروليكية ، التي شيعت في البنداية في سراة دوسار Serro do Mar العين المتعارف على يد شركة الكتدينة ، ثم قامت باتجاه الداخل ، على يد شركة الكتروبراز الوطنية ، والتي قامت شدمة المثلث المناعي ، ساءوباولو ، يطوهوريزونته ، ربو دوجانيرو ، عوضاً عن الشال الشرقي القاحل ، هذا في حين أن القوة الكاسنة لحوض الأسازون لم يبدأ بعد استغلالها بشكل واسع ، هذا كا أن أكثرية مدن الداخل ، تعتبد على مؤسسات صغيرة لتوليد الكير ماء الحرارية .



ولازال الاستهلاك الوطني من الطاقة معتمدلاً بالواقع ، فهو يبلغ بالنسبة للفرد وخلال العمام ١٢٠٠ كتم من معادل الفحم ، هذا مع أن الحطب وفحم الحشب والشول تشكل جيماً حوالي الربع تقرباً .

شلال ايفواسو : إن لمعظم الأنهار عند هبوطها من الهضية البراز يلية جنادل ، أو شلالات ، ويبلغ ارتضاع شلال ايفواسو ٨٠ متراً عند مقرن نهر ايفواسو مع نهر پدارانا ، ولا تنزال الطبيعية عند شلالات ايفواسو في اخالة البدائية ، وهناك القليل من السواح الذين تتاح لهم فرصة التتم برؤية هذه الأحبوبة ، فليس هناك من تناة التفاف ، ولامركز كهرسائي . أما في المناطق الأخرى فقد عمدت المهزويل إلى تجهيز هذه القبوة الهركة الثيشة ، كا فعلت على نهر ساعوفرانسيسكو ، حيث استغلت شلالات پاولو الفونسو ، وخزان ترس مارياس ، وعلى روافد پارانا ، حيث بنت خزان فورناس وعلى النهر ذاته كركز ايتيو لعنها . لعنها المتحدة المعرفة ، وبذلك وقفت خلف الولايات للتحدة وكندا والاتحاد السوقيتي في إناطأته الكومائية .

H H H

البرازيل: زراعة مدارية

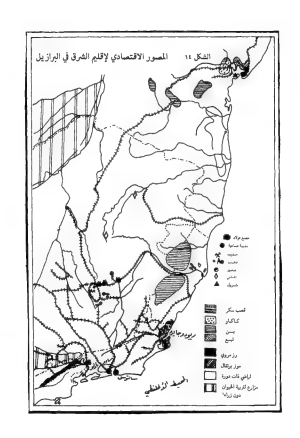
يعيش ٤٠ من سكان البرازيل من خيرات الأرض ، مقابل ٥٥ في عام ١٩٦٠ ، ولكنهم لا يساهمون بأكثر من ٥١ من الناتج القومي الخام و ٢٩٠٨ ، وتكون الرقعة البرازيلية غير مستفلة كا يجب ، كا أن ثلثها فقط هو الذي يعتبر خاضماً للتملك وللسح المقاري ، أي للكادسترو : فالمساحة الذي يعتبر خاضماً للتملك وللسح المقاري ، أي الماساحة العامة ، وأربعة أضعاف ذلك هي القسم المتروك للمراعي ، أما الباقي أو ٢٠٪ فنفطيب الغابات ، أو يكون عقياً ، وتكون البنية المقارية من تركة الحقبة الاستمارية . وتتألف الملكيات الكبرى من ٢٠٠٠ مزرعة كبرى ، أو Fazendas وتتألف الملكيات الكبرى من ٢٠٠٠ مزرعة كبرى ، أها المساحة الزراعية المفيدة . أما صغار الملاكين ، والذين يزرعون بأنفسهم قرابة ١٠ هكتارات فهم أقلية ، ولا يزيد عددم على المليونين ، في مقابل طبقة كادحة زراعية من الكابوكلوس caboclos ، الذي يبلغ عددم ٣ ملاين مابين شريك أو مستثر بلا صك تمليك ، والمهددين دوماً بالطرد ، هذا فضلاً عن ٢ ملايين من الميالة .

وفي عام ١٩٦٤ ظهر «قانون الأرض» الذي هند بفرض ضريبة على كبار الملاكين المتفيبين ، الذين يتركون أراضيهم بوراً ، وقد يصل الأمر إلى نزع ملكيتهم . وكان يقضي بتوزيع مقسامم إحسار على الفلاحين المذين لا يملكون أرضاً ، وهذا المشروع الذي لم يكن إصلاحاً زراعياً بالمفى الصحيح ، أدّى مع ذلك إلى انقلاب عسكري ، صحيح أنه ثم توطين بضعة آلاف من عائلات الفلاحين من أقليم « نوردسته » في قرى زراعية agrovilas في حوض الأمازون ،

ولكن شركة لودڤيغ Lodwig الأمريكية نالت مقابل ذلك امتيازاً ، مساحته مليونا هكتار .

وهكذا لا تزال قضية ملكية الأرض في حوض الأمازون تنتظر التسوية والحل ، شأنها في الثمال الشرقي . وفي كل عام يتم إحراق مليون هكتار من الفابات ، واستراع أرضها ، لأن نظام الزراعة الذي يكون متواعًا مع بيشة مابين المدارين ، يظل بعدائياً على العصوم ، وينتسب إلى « الزراعات المتنقلة » دون حراثة ودون ماد . ولهذا يكون المردود منخفضاً ، إذ يبلغ وسطياً ١٥ كنتالاً « قنطاراً » في المكتار من الحبوب ، أي منخفضاً ، وتم زراعة الرز في البرازيل دون شتل ودون ري ، وتستنزف مدخرات خصوبة الأرض في الملكيات الكبرى « فازائداس » حتى النهاية ، حتى أن الغابة لا تستطيع العودة إلى ما كانت عليه ، وبعد مرور « دورة زراعية » فوق أرض نضب معينها ، يأخذ أصحاب مشاريع آخرون باستغلالما في زراعة أكثر قناة ، أو يتركونها لتربية الماشية الواسعة .

ويكون هذا التطور ملحوظاً فوق هضبة ساءوپاولو (شكل ١٤) ، فابتداء من عام ١٨٧٠ تعولت « القازاندا » الساءو پهاولية إلى مزرعة قهوة Catezal : ذلك أن التربة البنفسجية تناسب كثيراً شجيرة القهوة العربية Arabica وتكون الأرض مقسمة إلى مقام ، يقوم المعرون ، الذين كانوا في البداية من الطليان ، والمرتبطين بعقد باستصلاحها ، باقتلاع النباتات الأصلية ، ومن ثم زراعتها بشجيرات البن ، مثلما يزرعون بين صفوفها الفاصولياء والذرة الصفراء ، لتأمين غذائهم . وبعد خمسة أعوام ، تدخل الشجيرات مرحلة الإنتاج ، ويستغل المالك مزرعته مباشرة بالاستمانة بالعال ، وعندما يأخذ المردود بالاتحفاض يبيع المزرعة ، كي يقيم مزرعة جديدة بعيداً عنها . وقبل ١٩٢٠ كان زحف القهوة ينهش غابة هضاب پارانا فوق ترب رملية



هزيلة ، وكانت الجبهة الوائدة تتقدم مع قديد الخطوط الحديدية ، فتتقدم بمنل ٢٠٠ كم في كل عشرة أعوام ، بما أدى لنشوء مدن جديدة مثل : ماريليا ولوندرينا . أما الآن فقد أدركت شجرة القهوة حدّها الايكولوجي : فعندما يزيد الإرتفاع عن ٨٠٠ ، يستفحل خطر الصقيع الشديد . وتجاه إفقار الترب ، وأمام التقلبات المناخية والاقتصادية الناجمة عن زراعة وحيدة هي القهوة ، أخذت الزراعة الساءو باولية بالتنوع ، فاستماضت عن شجيرات القهوة بحقول القطن ، ومزارع قصب السكر ، والذرة الصفراء ، وقول الصويا ، مثلها أخذت تدمج تربية الماشية مع الزراعة (شكل ١٥) .

عصة البرزي في الصادرات لزاعة (١٩٥٥)

أهوة	4 17	
- 4	4.20	
عاكار	27.	
تسالكر	/ 17	T
للالى	211	 \mathbf{I}
برتفال	4.1	L
10-	Z 17	
.17	231	T

الشكل ١٥

***** * 7

تحتل الفاية القدم الأعظم من البرازيل ، أو يستخدم على شكل مراع : فنذ سبمة عشر عاماً ارتفت المساحة الزروعة من ٢١ مليون هكتار إلى ٤١ مليون هكتار ، وعلى الرغم من إخضاع أراضي جديدة للزراعة ، على حساب القابة في حوض الأسازون ، فيان التطور يتجه نحو التكثيف في الملكيات الكبرى Fazendas الرعوية ، في الجنوب وفي الوسط . فقد سمحت الحراشة بواسطة الجرار ، التراكتور ، ، واستخدام الأحمدة الكباوية ، ومبيمات الأحشاب ، بقيام زراعة قح كبرى ، ورز ، وفرة صفراء ، وفول الصويا ابتداءً من عام ١٩٧٠ . أما الماشية التي تحسن غذاؤها ، فقد تصالبت مع ثيران مستوردة من أوروبا ، غير أن التربية الواسعة لازالت قائمة في ماتوضواسو ، وفي مرتاه في الثيال الشرقي : ففوق مزرعة تمند على ٢٥٠٠ هكتار : بعيش أحياناً ٢٠٠٠ مأس من الأبقار ،
شبه الوحشية ، تتجول في مراعيها تحت حراسة بعض الرعاة الخيّالة ، فاكبروس ، ، وعلى الرغم من
تنظيم نهر ساءوفرانسيسكو من حيث السدود وبحيرات التخزين ، فيان المساحات المروية في إقليم
، نوردسته » لاتزال محدودة ورديئة الاستغلال . أما حول رسيف فتسود زراعة قصب السكر الضميفة
المردود ، والتي لم تتطور منذ عصر مزارع الرقيق في القرن السابع عشر معتدة على أيد عاملة بائسة ،
مأجورة ، تعيش في أوضاع عائلة جداً لأوضاع رقيق الماضي .

4

قطاف التهوة : يستدعي قطاف ثمار الفهوة العربية • أرابيكا • في مزارع البن في ولايات سادو بإدات ، بأن كلاً منها بشتل على سادوباولو ، بارانا ، ميناس جيريس ، وهي الثار التي تسمى • الكرز » لأن كلاً منها بشتل على نواتين ، تؤلف كل منها حبة القهوة الخضراء ، أقول : يستدعي قطافها الاستمانة بأيد عاملة فصلية ، تأتي غالباً من الشابل الشرقي ، وتسبق عملية التجفيف بالشيس ، فوق مساطيح كبيرة من الآجر الأحر، غربلة • الكرزات » ، ويتم الحصول على ١٥ كنم قهوة خضراء ، من كل ١٠٠ كنم من تمار القهة .

ويقع مركز ثقل إفتاج القهوة حالياً ، على مساقة ٤٥٠ كم من الساحل . وهذا الانتقال غو الفرب يكون مصحوباً بتحوّل طارئ على هذه الزراعة الوحيدة ، الحسّاسة بالأزسات ، إلى زراعة متمددة ، أي هناك توافق الزراعات مع المواقع ومع النرب . وتنتشر مزارع البن عموماً ، فوق منسطات الفواصل النهرية ذات الصخور الباطنية البازلتية ، في حين تنتشر مزارع التلفن على هوامش الفواصل النهرية say . أما المراجية تدين المواتع : أما المزروعات التنوعة من فستق عبيد ورز ، فتحتل سفوح بالتالي لزراعة القهوة ، وتكون مراعي التسمين ، أو المواتع المرفة لضربات الصقيع ، والتي لا تصلح بالتالي لزراعة القهوة . وتكون مراعي التسمين ، أو يجلب هذا النواج من الاستغلال ، الأكثر مروية من الاستغلال ، الأكثر مروية من زراعة القهوة المن المناب الرخاء إلى الفرب ، من ولاية ساءو باولو ، وإلى تبال ولاية بارانا ... أما الأراضي التي أبكتها موجة زراعة أما في الشرع على الرخاء إلى الفرب ، من ولاية ساءو باولو ، وإلى تالجو باراحية من الاستخلال ، الأكثر موجة زراعة (المياتين ، الذين انفتوا إلى تعاويات : وعاربون أساليب زراعة متقنة ، نما يؤدي لتحويل دور الليابين ، الذين انفتوا إلى تعاويات : وعاربون أساليب زراعة متقنة ، نما يؤدي لتحويل الما المنا أراهي بالي المنا .

عن ج . دومانجو « القارة البرازيلية » ۱۹۷۲ SEDES

البرازيل والمضاربات الزراعية

تحتل البرازيل بعد الولايات المتحدة ، المكانة الثانية كدولة تبيع منتجات الزراعة وتربية الماشية ، بحالة خام أو مصنعة ، تلك المنتجات التي تؤلف ثلثي صادراتها ، وتبدو اللائحة الزراعية مدهشة . وتعتبر البرازيل مصدرة كبيرة للمنتجات المدارية ، ذات فائدة تتفاوت فعلاً حسب الأسواق العالمية ، وحسب التقلبات المناخية .

فهناك بالنسبة للقهوة ، على الخصوص ، فرط إنتاج وكساد تارة ، وتارة أخرى ندرة وصعود شديد في الأسعار . وقد كان « النهب الأخضر » بسارومتر ازدهسار البلاد ، ولا زال البن يسيطر على تسوازن الميزان الميزات التجاري ، وبين ١٩٤٩ و ١٩٧٥ ، وهو العام الذي أدى فيه الانجاد إلى تلف قسم عظيم من شجرات القهوة ، وبداية دورة جديدة ، كان السوق رديئاً ، وبلغت الخزونات خلال عام واحد ما يعادل الاستهلاك الصالمي . وتظل البرازيل أول دولة منتجة للقهوة ، ولكن حصتها هبطت مند عام ١٩٢٩ : من ثلثي الإنتاج العالمي إلى الخس ، وذلك لصلحة المنافسين الآخرين في أمريكا الجنوبية ، مثل : كولومبيا ، أو الأفارقة أما في ميدان التصدير ، فقد انكمش مكان القهوة من ٧٧٪ إلى ٢٢٪ في عام ١٩٧٧ وصدرت في ١٩٧٨ من البن مابلغت

أما مزارع الكاكاو ، المتدة في جنوب ميناء سلفادور ، تحت غطاء غابي شبه مفتوح ، والتي تشكو من هرم الأشجار ، ومن المرض ، فلا تزال تقدم ١٥٪ من الكاكاو العالمي ، وتحتل البرازيل المرتبة العالمية الثالثة بعد غانا ونيجيريا ، وتقدم ٤٪ من الصادرات ، لأن إنتاجها يبلغ ٢٣٠٠٠٠ طن .

وتحقق مزارع الموز ، وتحتل أول مرتبة بالعالم ، ومزارع البرتقال التي تشغل المرتبة الثانية في العالم ، كفاية الاستهلاك الحلى ، وتترك فائضاً للتصدير . غير أن مزارع قصب السكر التي تؤلف زراعة وحيدة حول رسيف ، أو يدخل في دورة زراعية ، في ولاية ساءو ياولو ، لا تتوقف عن التوسع ، حتى لقد بلغ إنتاج السكر ٨,٥ ملايين طن ، مما بوّا البرازيل المرتبة الأولى في العالم ، وكذلك بالنسبة لإنتاج الغول. وعلى خلاف ذلك فإن محصول القطن ، العديم الانتظام ، لا يستخدم إلا في الصناعة البرازيلية ، مع أن إنتاجه يصل إلى ٤٠٠٠٠ طن من الألياف ، أي يعادل إنتاج مصر ، ويندر أن يكون القطن مروياً في « النوردسته » ، ولا تلقى زراعته عناية كبيرة في يارانا ، ولهذا يكون ضعيف المردود ، ومن نوعية رديئة . وتظل الزراعة التصديرية الكبرى الآن هي الصويا ، إلى جانب القهوة ، (شكل ١٦) وتكون زراعة فول الصويا ، مختلطة مع الذرة الصفراء ، أو مع القطن ، وتمتد من نير يارانا حتى ريو غرانده دوسول ، بحيث تغطى مساحة حقوله ٧ ملايين هكتار ، مع إنتاج يصل إلى ١٢ مليون طن ، وهو يعادل إنتاج الصين ، أو ١٥٪ من الإنتاج العالمي . وتكون زراعة هذا الفول الغني بالبروتين ، والمرغوب جداً في الغذاء الحيواني على شكل كسبة ، والإنساني على شكل زيت ، تكون مربحة جداً . ويقدم فول الصويا الصدر بحالة خام ، أو بعد تحويله إلى كسبة أو زيت ، يقدم للبرازيل من الدخل مثل ما تقدم لها القهوة .

هذا وتكون مكانة الزراعات الفذائية أقل بريقاً ، ومع ذلك يخصص لما ٢٠٪ من الأراضي بيد أن المردود يكون منخفضاً ، ومتفاوتاً حسب السنين . ففي عام ١٩٧٦ بلغ محصول الحبوب ٢٦ مليون طن ، وهبط في ١٩٧٨ ، وهو عام قحط إلى ٢٤ مليون طن فقط . وتتوسع زراعة الرز ، على شكل زراعة بعلية واسعة أكثر من القمح الحصور في أقصى الجنوب ، ويصل محصول إلى ١



أهم مناطق نمو المتّة والقهوة في البرازيل

ملايين طن ، فوق مساحة تبلغ ٥،٥ ملايين هد ، مثلما تتوسع زراعة المدرة الصفراء (شكل ١٧) ، التي تمتد من ميناس جيريس إلى بارانا ، ويصل إنتاجها إلى ١٩ مليون طن فوق مساحة تبلغ ١٢ مليون هكتار . وتعطي زراعة المانيوق ، (شكل ١٨) الذي يؤلف دقيقه مع الفاصولياء ، أساس الغذاء الشعبي في النصف الشالي من البلاد إنتاجاً يتراوح بين ٢٥ و ٣٠ مليون طن ، بما يجمل البرازيل أول دولة منتجة لهذه المادة في العالم . وإذا كان ٤٠٪ من البرازيليين يشكون من سوء التفدية ، فيجب أن نعزو ذلك إلى العادات يشكون من سوء التفدية ، فيجب أن نعزو ذلك إلى العادات تزداد



الشكل ١٧ توزع الذرة في البرازيل كل نقطة تمثل مليون بوشل (مكيال إنكليزي يعادل ٣٦،٥ ليتر)

بسرعة تفوق سرعة النو الديموخرافي . وتقدم تربية الماشية البروتينات النبيلة ، على خلاف الأقطار الأسيوية . ويستهلك البرازيلي وسطياً ٣٠ كنم من اللحم في العام ، أو أقل من نصف الأمريكي الشالي أو الأوروبي الغربي . بيد أن اللحم المجفف يكون على الغالب غالباً جداً بالنسبة للنوردستين Nordestinos . وفي الواقع تصدر البرازيل مقادير ضخمة من اللحوم المجمّدة والرز ، في حين تشتري ٣ ملايين طن من القمح الأرجنتيني .



الشكل ١٨ توزع زراعة المانيوق الطعام النشوي الرئيسي في البرازيل

القطيع البرازيهي : بالإضافة إلى أعداد كبيرة من الخيول ، تبلغ ٥ ملايين رأس ، ومثلها من الحيو والبغال ، وهي حيوانات لا غنى عنها في المواسلات وفي الأعمال الحقيلة ، ولنقل الأثقال الحميلة ، فإن تقليع البرازيل يضم ١٦٠ ملايين رأس من الأبقال ، و ٢٥ مليون من الانقام ، في إقليم ربوطرائده دوسول و ٧ ملايين رأس من للاعز في الشال الشرقي . وتزيد قيمة هنا التطبع من الناحية الاقتصادية تدريجياً . ويتم تسمين للاشية الهزيلة القادمة من الداخل ، فوق مراعي الشمين المسكن انتخاع على الماخل ، فوق مراعي السمين المسكن التوقيم مل الماخل المؤون مراعي السمواء والمويا ، التي تقدم علماً للأبقار الحلوبة ، وللمعنازير ، في الجنوب الشرقي .

البرازيل قطر حديث العهد بالتصنيع

لم تكن البرازيل قبل عام ١٩٤٠ ، تحوّل صناعياً ، سوى المواد التي تقدمها الزراعة وتربية الماشية ، باستثناء صناعة حديدية صغية في منطقة ميناس جيريس ، وذلك بالاستمانة برؤوس أموال أجنبية غالباً . غير أن مهاجراً إيطالياً كنيته ماتاراز و Matarazzo ، استطاع مع ذلك أن ينشئ صناعة ذات تمركز شاقولي ، انطلاقاً من مصنم لإنتاج دهن الخنزير ، فأصبح ينتج الدقيق ، وأكياس التغليف ، ونسيج الجوت ، ثم نسيج القطن فالحرير الاصطناعي ، فالورق وأخيراً دخل ميدان الصناعة الكياوية . ولكن لا يزال ٢٠٪ من والكن الدولة الاتحادية ، عي التي أطلقت المنان للتصنيع خلال الحرب المالية الثانية ، بظهور شركة الصناعة الحديدية الوطنية ، التي أقامت مصنع الفولاذ في مدينة شولتا رودوندا ، الواقعة على منتصف الطريق بين ساءو پاولو و رودوجانيرو . ومنذ خمة عشر عاماً راحت الصناعة البرازيلية تتقدم وريودوجانيرو . ومنذ خمة عشر عاماً راحت الصناعة البرازيلية تتقدم بمرعة ، و تقطي معظم الحاجات ، باستثناء الله التجهيزية .

وإذا كانت البرازيل فقيرة بالطاقة ، فلديها المواد الخام ، وإذا كانت لا تحصل على أكثر من ٢٠٠٠ طن من المطاط الطبيعي من غابتها ، فإن صناعتها البتروكهاوية تقدم لها عشرة أضعاف هذا الرقم من المطاط التركيبي ، كا أن ثروتها المعدنية تشكل كنزا أسطوريا حقيقيا : فلديها النحاس في ولاية باهيا ، والنيكل في ولاية غوياس وتنتج منه ٢٥٠٠ طن ، والبوكسيت في ولايتي ميناس جيريس وبارا وتنتج حوالي المليون طن ، ولا سها المنغنين الذي تحتل بإنتاجه الدرجة الرابعة في العالم ، في ولايتي ميناس وآباحا وإنتاجه حراك الدرجة الرابعة في العالم ، في ولايتي ميناس وآباحا وإنتاجه حراك الدرجة الرابعة في العالم ، في ولايتي ميناس وآباحا وإنتاجه

1,1 مليون طن ، وخام الحديد : الذي تحتكر البرازيل ربع احتياطيه العالمي ، ويتكثف « مربع الحديد » حول مدينة بيلو هوريزنته ، عن ذخر مقداره ٢٥ مليار طن من الخامات . وقد بلغ الإنتاج ١٠ مليون طن ، من الحتوى المعدني في عام ١٩٧٤ ، مقابل ٤٥ مليون طن عام ١٩٧٨ ، وذلك حسب الطلب عليه في أسواق التصدير ، في أوروبا والولايات المتحدة واليابان ، والذي يتم تصديره عن طريق ميناء ثيتوريا ، ثبال شرق ريودوجانيرو . وتصب صناعة الحديد البرازيلية مقدار ١٤ مليون طن من الفولاذ ، وأخذت بتصديره ، وستصل قدرتها الإنتاجية في ١٩٨٢ إلى ٢٢ مليون طن بفضل المركب البحري الجديد في ميناء ثيتوريا ، حيث دخلت رؤوس أموال يابانية وهولندية . وبعد أن كانت صمناعة السيارات ، عبارة عن تجميع بسيط في ١٩٧٥ ، ومن ثم صناعة مع قطع من إنتاج برازيلي ، أخذت تقدم مليون سيارة سياحية في عام ١٩٧٨ ، تصدر قسأ منها . ترى هل ستصبح البرازيل يابان جديدة ؟

وتشرف الدولة على قطاع الطاقة ، وعلى قسم من الصناعة الثقيلة ، غير أن الشركات المتعددة القوميات ، تهين على الفروع الحديثة : كصناعة السيارات (قولفسفاكن) ، وصناعة الأجهزة الكهربائية ، والخيوط الكياوية ، والمسيداة . وفيا عدا الشركات الأمريكية مثل Exxon فورد ، هناك المجموعات الأثانية ، وقتلها قولفسفاكن ، والإيطالية وقتلها فيات و پيريللي ، والفرنسية : مثل شركة رون پولنك ، وسان غوبان ، و پونتاموسون ، أو شركات يابانية ولقد بلغت ديون البرازيل الخارجية ٩٠ مليار دولار في عام ١٩٨٧ .

وترهق هذه التبعية ميزان المدفوعات ، بسبب شراء البراءات ، والساح بخروج الأرباح . ففي مصنع سيارات ڤولغسڤاكن في ساءو پاولو ، تكون أجرة العامل في الساعة ٢٠، دولار مقابل ٥،٦٥ دولارات في جهورية ألمانيا الاتحادية . وعلى الرغم من الخفاض الأجور ، فإن صناعة البرازيل

الفتية ، ذات المانع الصغيرة جداً ، والعتيقة أحياناً ، أو ذات للوقع الرديء ، تتطلب سياسة حماية صارصة . وتتركز معظم المسانع ، في « الثلث الصناعي » ، الواقع بين المدن الثلاث : ساءو پاولو ، بيلو هوريزنته ، وريودوجانيرو، وتضم ولاية ساءو پاولو لوحدها ، نصف المسانع ونصف العال .

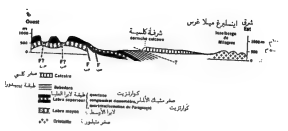
أما أنشطة الجنوب ، فغالباً ما تكون أنشطة غذائية أو نسيجية . في حين يكون إقليم النوردسته ، محروماً من الصناعة ، باستثناء صناعة الپتروكيياء في سلقادور ، والصناعة القطنية في رسيف . ومع ذلك بدأ تطبيق سياسة لامركزية صناعية ، إذ يقوم مصنع لصهر الألنيوم قرب بيلم ، كا يبنى مركب صناعي ساحلى في موقع سواييه Suapé قرب رسيف .

* * *

مصانع الفولاذ في قولتا رودوندا: وقد أنشأجا الدولة في وادي پاربيا ، بين ساءو پداولو ورپودوجانيرو . وتمټد هذه للصانع على الخط الحديدې في تموينها بالفزات وبالفحم المستورد . أسا مصانع الحديد الأحدث ، فقد استقرت فوق خامات الحديد ، مثل مصنع أوز ييناس Siderbras ، أو على قرب من ميناء مثل كوسيها Cosipa تب سانتوس . وتركز مؤسسة ميدريراز Siderbras أسهم الدولة في صناعة الحديد ، وهي شركات وطنية ، وشركات مختلطة ، تدخل فيها رؤوس الأموال الأجنبية وعلى الأخص البابان ، كا هو الحال في شركة أوز ييناس .

* * *

لا يزال التنقيب الجيولوجي في البرازيل فاقصاً: ومع ذلك أمكن التعرف على مكامن هامة أحياتاً لمظم الفازات الفيدة . ولكن تبدو البرازيل غنية على وجه المحصوص بخام الحديد وبالبوكسيت ، وكذلك بالمعادن الستراتيجية : كالمنفني والنيكل والتنفسين وتننج منه ١٧٠٠ طن ، وتظل الولاية التمدينية الحقيقية هي ميناس جيريس ، المعروفة منذ القرن السابع عشر بتروانها من خامات النهب في موقع Ouro Preto (اورو پريتو) . ولكن بدأ استغلال الموارد الأقرب والأسهل ، كا في ولاية پارا وأميا . أما البقية فقد تركت كاحتياطي وقامت مدينة ديامنتينا فوق مناجم الألماس في شالي مدينة بيلوهور بزوته (شكل ١١) .



مكامن الماس في البرازيل الشكل ١٩

النهضة الصناعية في البرازيل

لقد اختارت البرازيل ، منذ أزمتها الكبرى في ١٩٦٢ ـ ١٩٦٧ الاستراتيجية التالية :

ـ تقوم كل تغية البرازيل ، بما في ذلك التغية الزراهية ، على غو متسارع لصناحة الوسط الجنوبي وليس هناك من حاجة لأي إصلاح بنيوي .

. يتطلب هذا النو الصناعي السريع ، أكثر من ٢٠٪ في العام ، إلغاء أي عائق في وجه حركية. المؤسة الخاصة .

ـ ان يتخذ أي تدبير تفضيلي ، تجاه رؤوس الأموال الأجنبية ، ولكن السياسة الصناهية ، ستعاول عقلته بني الصناعة الوطنية ، بأن تفرض عليها الحجم الأدنى ، وذلك في مؤسسات الفروع الحديدة وحادثها مرساسة فر الأسواق damping

وهذه الاستراتيجية ، أن تحل على الفور مشكلات الاستخدام ولا مشكلات اختلال المبادلات .

وسيم الاعتاد على تغية سادرات المنتجات الأولية ، غير التقليدية كفلزات الحديد ، وأخشاب
 حوض الأمازون ، وللنتجات المصنوعة القادرة على المنافسة في الأسواق الحارجية .

عن د. س. لامبيز و جـ م مارتان و أمريكا اللاتينية : اقتصاد ومجتمات ، دار آكولان ١٩٧١

الأرجنتين

البيئة والسكان

تشل جهورية الأرجنتين في القرن الجنوبي للقارة الجديدة ، والتي تبلغ مساحتها ٢,٨ مليون كم ، والمهتدة من سروات جبال الآند حتى الحيط الأطلنطى ، تمثل مجموعاً جغرافياً شديد التنوع . ففي الشال الغربي ، يقع البيونت Piémont والسلاسل الأمامية ، أي سراة قرطبة ، الق تؤلف طليمة سلسلة الآند ، ثم يظهر حبادور glacts شاكو اللحقي . أما في الشهال الشرقي ، فيتألف من ميزاب « ميزو يوتاميا الأرجنتينية » ، الواقع بين نهر يارانا ونهر أوروغواي ، اللذين يشكّلان نهر ريودولا يلاقا ، بعد التقائها (شكل ١) ، وإلى الجنوب من هذا المصب العريض ، تمتد سهول الهاميا الفسيحة ، وهي سطح قليل التّموج ، مؤلف من غرين Limons ريحي ، أي من اللوس، ويخلو من المياه الجارية، ومن الأشجار في الحالة الطبيعية، ومن ثمّ، أي إلى الجنوب ، تظهر هضاب هاقاغونيا الرتببة . هذا كا يكون المناخ بحد ذاته متنوعاً (شكل ٢): ذلك أن مدار الجدي ، يلامس إقليم الشاكو من الشمال ، بيمد أن رأس هورن في نصف الكرة الجنوبي ، يقع على عرض مماثل لبدرجة عرض موسكو . هذا وتكون حرارة أكثر الشهور دفئاً في جزر أرض النبار ، تعمادل حرارة أكثر الشهور برودة في بوينوس آيرس ، أي ١٠ درجمات (شكل ٢). وتبب من جبال الأند على ياتاغونيا ، وحتى على سهول الهاميا ، في الشتاء ، ربح جافة ، تكون أحياناً قارسة ، هي ربح بامبيرو Pampero ويخترق الأرجنتين من الشهال الغربي نحـو الجنسوب الشرقي ، أي من يـونــادو

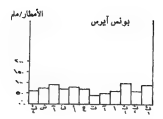




مناخ الأرجنتين الشكل ٢

الخريطة الطبيعية للأرجنتين الشكل ١

آتاكاما ، التي ير مدار الجدي من شالها ، حتى أرض النار ، يخترقها حزام شبه قاحل ، يتلقى أقل من ٤٠٠ مم من الأمطار ، ويقطع الأرجنتين على شكل وتر ، وهكذا تتعرض سهول الباميا ذات الأمطار الصيفية غير المنتظمة ، إلى سنوات عجاف . وهكذا يتعاقب من الشمال إلى الجنوب ، الساقحانا الشجرية ، والسدغيلات الشوكية (بروس) أو monte ، ثم المروج أو البراري ، وأخيرا السهب steppe (شكل ٤) .

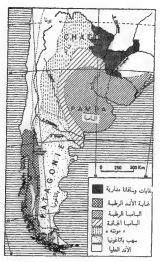


غوذج المناخ : صيني العرض : ۲۰٫۳۷ جنوب خط الاستواء الارتفاع : ـــ م المعدل السنوي للحرارة ۲۰٫۱ ° معدل أحر شهر كافون ثاني ۲۰٫۱ ° معدل أبرد شهر تموز ۲۰٫۱ ° الأمطار السنوية ۲۰٫۷ م

الشكل ٢

وبعد أن ظل الإسبان قابعين في مراكزهم، في وادي لا پلاتا، أو في غوطات حضيض جبال الآند، أخذوا في استيطان سهول الهامها، وإقليم هاتاغونيا ابتداء من النصف الأول من القرن التاسع عثر، وذلك بعد القضاء على السكان المنود الحلين القليلي العدد.

وإذا كان الهجناء عديدين بين العال الزراعيين Peones ، أو بين رعاة الماشية غوشوس gauchos ، فيأن ٨٦٪ من سكان الأرجنتين ، هم من البيض الحلصاء . وينحدر هؤلاء ، أي كريوللوس criollos ، من مهاجرين قدموا من



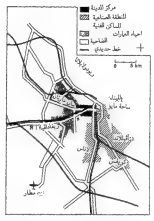
نبات الأرجنتين الشكل ع

أوروپا ، على شكل موجات متعاقبة بين ١٨٨٠ و ١٩١٤ ، وكان ثلاثة أرباعهم من الطليبان ، أو ٤٤٪ ، ومن الإسبان أو ٣٣٪ . وكان بين هؤلاء الأرجنتينين الجدد ، فرنسيون من إقليم الباسك ، ومعترون ألمان ، استقروا في إقليم الشاكو ، كا استقر في پاتاغونيا أعداد من الإنكليز ومن اليوغوسلاڤيين . ولم تمد الأرجنتين تستقبل مهاجرين جدد ، سوى من الأقطار المجاورة ، أي من الأرويغواي ومن بوليڤيا . هذا ويظهر التوسع الديموغرافي مكبوحاً ،

لاغفاض نسبة التوالد وهي ٢٧ بالألف . وتكون نسبة الوفيات معتدلة ، ولكن وهي ٩ بالألف ، أي أن الفائض السنوي يعادل ١٣ بالألف أو ١,٣ بالمئة ، ولكن هرم السكان يتجه نحو الشيخوخة ، لأن عدد الذين تتجاوز أعماره ١٥ سنة ، يشكلون ٨٪ ، بينما لا يشكل الأولاد الذين تقل أعمارهم عن ١٥ سنة سوى ٨١٪ من السكان . وللأرجنتين كشافة سكانية لا تزيد عن ١٠ في الكيلو متر المربع ، نظراً إلى أن عدد سكانها كان في عام ١٩٧٩ يعادل ٢٦,٧ مليون نسمة و٢٨ مليون في المهاد . ١٩٨١

هذا ويكون الاستيطان السكاني رديء التوزيع ، لأن ١٨٠٠ من الأرجنتينيين يعيشون في المدن الوزعة عند حضيض الآند ، وعلى حافة سهل الهامها النهري البحري . ولدينتي قرطبة وروزاريو اللتين يزيد سكان كل منها عن ١٠٠٠٠٠ نسسة دور إقلبي . ولكن تتلاق في هسنذا « القطر المروحي » ، كل الطرق والخطوط الحديدية باتجاه العاصة ، التي يحقق ميناؤها ٧٠٠ من التجارة الخارجية .

ويتحركز في بوينوس آيرس وأرباضها (شكل ٥)، ثلث السكان في هذه الدولة ، ذات الرأس المتورّم . هذا وتكون المفارقات بين العاصمة والأقاليم ، وبين الأرياف والمدن ، حادة ولا تزال الأراض الزراعية تحت احتكار ٢٠٠٠ عائلة من كبار لللاكين ، أو terratenientes ، في حين تزحف الطبقة الكادحة الزراعية نحسو المدن . وقد دع هدؤلاء الحرومين من القمصان « المدالة » التي نادى بها الرئيس بيرون . أما الأرجنتين التي تخضع لديكتاتورية عسكرية منذ ١٩٧٦ ، والتي يكون نموها الاقتصادي ضعيفاً لا يتمدى ١٪ في العام ، مقابل ٢٠٦ في اليابان ، فلا يزيد الناتج الداخلي الخام للفرد عن ٢٠٠٠ دولار ، ويبدو عليها بعض الاستقرار ، ما عدا حربها الفاشلة ضد الإنكليز ، في

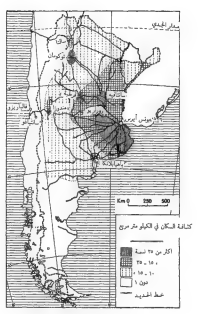


بوينوس آيرس الشكل ه

صيف ١٩٨٢ ، في سبيل الاستيلاء على جزر فولكىلانـد (مالـوين) ، ولكنهـا تضرب الرقم القياسي العالمي في نسبة التضخم .

* * *

توزع سكان الأرجنتين : يتكدس المهاجرون الجدد في الساصعة ، أو بجوارها (شكل ٢) . ويميش في الأتاليم الشالية الفرية ثلث سكان الأرجنتين ، مقابل ٧٠٠ في بداية القرن التاسع عشر . أما في پاتاغونيا الشاسعة ، فيتبمئر ٢٠٠٠٠٠ نسمة . هذا كا تكون أرياف الهاميا شبه خالية ، إذ تتناشر فيها المزارع الضخمة esancias ، الشديدة التباعد ، لأن مساحة الواحدة تمتد على آلاف الهكتارات . وتقوم بضع دكاكين حول الكنيسة ، في حين نجد قرب محطات السكك الحديدية ، الخازن التي تتكدس



الاستيطان وشبكة الخطوط الحديدية في الأرجنتين الشكل ٢

فيها الهاصيل . وقد شهدت الأرجنتين ، بفضل الهجرة ، شأن الأقطار الجماورة الجمديدة ، المدقحاعاً استيطانياً شديداً ، فارتفع عدد السكان ، من أقل من مليونين من الأهالي في ۱۸۷۰ ، إلى أكثر من ۸ ملايين في ۱۹۱۶ . بيد أن سكانها من الأصل الأبيض ، والشديدي التحضّر، قد حدّوا من خصوبتهم في وقت مبكر . فكانت نسبة التوال.د تقل عن ٢٥ بالألف منـذ ١٩٢٠ . ومنـذ ذلك الحين والغو الطبيعي ثابت تقريباً مجدود ٢٪ في العام ، أي يتضاعفون مرة كل ٧٥ سنة ، أي نجدهم أكثر قرباً من إسبانيـا ممـا هو الحال عليه في أقطار أمريكا اللاتينية الأخرى ، باستثناء جارتيها الأوروغواي والشبلي .



بوينوس آيرس ، الميناء والمدينة : لا يتنم موقع هذه المدينة بأية ميزة تلفت النظر :
فهي تقع على حافة سهل منبسط ، إلى جانب مياه نهر ربودولا پلاتنا المكرة ، والتي تطل عليها خط
من ناطعات السحاب ، التي تتؤلف حي الأعمال ، الذي يبدو وكأنه ينبشق من السهل والنهر .
ويتطلب الميناء حاية ضد الإطهاء . ويمود أصل وبنشأ بوينوس آيروس إلى عام ١٥٥١ . وكانت عاصمة
نائب ملك إسبانها في دولا بلاتا في عام ١٧٧١ ، ثم عاصمة للأرجنين في ١٨١٦ . وظلت مدينة
متواضعة ، حتى قبل قرن مضى ، حيث لم يكن عدد سكانها يتجاوز ٢٧٠٠ نسبة . أسا اليوم فيبلغ
عدد سكان الدينة عده ٢٠٧ ملايين . غير أن هناك ٢٥ ناحية تزحف نحو دائرة الماصمة الاتحادية ذاتها ،
وزئولف مع بوينوس آيرس مدينة علاقة ، يزيد عدد سكانها عن ١٠ ملايين ، وشديدة امتناد الرقصة .
ويتأن مركزها من خطط شطريمي ، ذي شوارع ضيقة ، تتفاطع بزاوية حادة في كل ١١٧ م ،
مل ريفادلي ونها عسيا . أما على الأطراف فتند خطوط الأبنية النخفضة على طرفي محاور الطرق ،
على ريفادلي ونها سبكا . أما على الأعراف فتند خطوط الأبنية النخفضة على طرفي محاور الطرق ،
كيلس والأحياء المالية . وتقع الأحياء السكنهة في الشهال ، على ضفاف ريودولا بلاتنا . ويتركز في
الماحة نعف المناعة المواخة .

ويعمل المستوى الثقافي المرتفع ، والكشافة العليما في المدوائر الحكومية ، من بوينسوس أبيرس العاصمة الكبرى في أمريكا الشائلية ، وإحدى كبريات للدن العملاقة العالمية . ويمكن وضع هذا الديمز في خدمة تنبية منتظمة للمجال الأرجنتيني ، وذلك بالارتباط مع للناطق القريبة في الأقطار المجاورة .

عن ر. غينيار « أمريكا اللاتينية » تحت إشراف كولان دولاثو . دار نشر بورداس ١٩٧٢



الأرجنتين

اقتصاد قيد البناء

لقد علت استفارات أوروبا الصناعية ، بدءاً من عام ۱۸۸۰ ، وكانت على شكل خطوط حديدية ومستودعات تبريد ، علت من الأرجنتين صوردة متيزة للحوم والصوف والحبوب ، مزدهرة نسبياً . ولكن عندما استحوذ النظام البيروني على احتكار التجارة الخارجية لتويل التمنيع ، عن طريق الشراء بثن بخس ، كي يبيع بسعر مرتفع ، خمعت الأرجنتين زبائنها ، وأصبحت الزراعة مفككة الأوصال منذ ١٩٤٩ .

وتظل الأرجنتين مع ذلك قطراً زراعياً ، يصدر ثلاثة أرباع إنتاجه بحالة خام ، أو بعد تحويله . وتتألف مبيعاتها بصورة أساسية من حبوب ، ومن بذور زيتية ، ومن الصوف واللحوم . يبد أن حجم الحاصيل ، يكون عديم الانتظام جداً ، شأن الأسعار العالمية . وهكذا وبالرغ من سيطرة القطاع الأول ، على الاقتصاد الوطني ، فهو لا يحقق أكثر من ١٢٪ من الناتج القومي الخيام ، مثليا لا يبوفر العبل لأكثر من ١٤٪ من العاملين . ويعتبر نصف مساحة البلاد صالحاً للزراعة ، ولكن المزروع فعلاً لا يتجاوز ١٢٪ ، يبد أن المراعي تكون أكثر امتداداً بأربع مرات ، وتشكو الترب ، وغالباً ما تكون غنية ، من ظاهرات الانجراف . أما المزارع الكبرى أو الاستانسياس estancias ، فهي ملكيات خاصة واسعة ، تكون مستفلة جزئياً بواسطة عال مأجورين ، من أجل تربية الماشية ، في حين يكون القم الآخر ، بواسطة عال مأجورين ، من أجل تربية الماشية ، في حين يكون القم الآخر ،

مقسًا بين المشاركين الذين يأخذون على عاتقهم زراعتها . غير أن الملكيات الصغرى ، أو غرامج granja في تقدم ، ولا سيا في البقساع المروية ، وهي واسعة نوعاً ما ، وكذلك على جبهة شاكو الطلائمية .

وتؤلف تربية الماشية ، أكثر الأنشطة الاقتصادية ازدهاراً : ففي منطقة البامها الجافة ، يميش فوق المراعي الهزيلة المسوّرة بالأسلاك الشائكة ، قطيع يجري إعداده كي يُساق فيا بعد إلى الهامها الرطبة ، التي تقوم بفضل المزروعات العلفية ، بتسمين الحيوانات قبل أن تقدمها إلى مخازن التبريد . Frigorificos . أما پاتافونيا ، فقد اختصت بالتربية الواسعة للأغنام ، غير أن عدد قطيع الأغنام ، يتناقص ، فهبط خلال ثلاثين عاماً من ٥٠ مليون رأس إلى ٣٠ مليون رأس . ولا تنتج ١٩٠٠٠٠ طن من الصوف ، في حين يزداد قطيع الأبقار ،

وعادت الأرجنتين من جديد ، لتكون منتجة كبيرة للحم المبرّد والجسد ، أو ؟ ملايين طن الذي يشكل ١١٪ من الصادرات ، ولا سها باتجاه إيطاليا . ويستهلك معظم إنتاج الحبوب عليا ، ولكن الذرة البيضاء ، التي يصل منتوجها إلى ٨ ملايين طن ، والذرة الصفراء ، التي يبلغ منتوجها ١٠ ملايين طن ، والذرة الصفراء ، التي يبلغ منتوجها ١٠ ملايين طن ، تتركان نافضاً للتصدير أرئيسياً تقليدياً ، أصبح يعطي الآن محصولاً شديد التفاوت ، بين عام وآخر ، فبعد أن بلغ ١١ مليون طن في عام ١٩٧٦ ، هبط في العالم التالي إلى ٢٠٥ ملايين طن ، سبب الجفاف ، وهفذا لا يقدم دوماً أر باحاً كبيرة . أما زراعة البدور الزيتية ، مثل بدرة نهي أكثر ربحاً ، مثل الزراعات الخصصة للسوق لماحلية : كزراعة الرزاعة الوتبغ ، وقطن شاكو ، وقصب السكو ، وهي الزراعة الوحيدة في واحة ولكومان ، وتفاح المزارع المروية على نهر ريدنيغرو ، والبرتقال ، ولا سها توكومان ، وتفاح المزارع المروية على نهر ريدنيغرو ، والبرتقال ، ولا سها

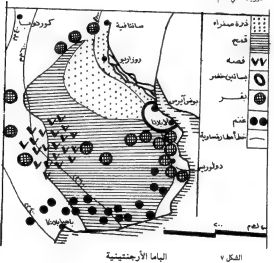
الكرمة المزروعة على البُيهونت الآفدي . وتعتبر الأرجنتين منتجة كبيرة للخمور والتي يبلغ إنتاجها وسطياً ٢٥ مليون هكتو لتر .

هذا وتكون الصناعات الزراعية الفذائية ، التي تؤمّن ١٤٠٠ بهن المحات العمل ، قديرة : كالمطاحن ومعاصر الزيت ومصانع الجعة ، ولا سيا « مصانع اللحوم » ، التي لا تعزال في أيدي الشركات الأمريكية الكبرى ، مثل شركة سويفت وآرمور . غير أن « سياسة التصنيع الإرادي » الرامية إلى تجهيز البلاد بصناعات استهلاكية ، كالنسيج والسياسية ، المناعات الأساسية ، فقد عانت من الاضطرابات السياسية ولا يزيد إنتاج الحديد الوطنية عن ٣ ملايين طن من الفولاذ ، أي نصف حاجة السووة ، وينال مصنع سان نيقولا ، في سافلة روزاريو ، الفلزات والفحم ، من مكامن واقعة في باتاغونيا ، وهناك مصنع آخر قيد التنفيذ ، أكثر عقلانية ، يقوم مكامن واقعة في باتاغونيا ، وهناك مصنع آخر قيد التنفيذ ، أكثر عقلانية ، يقوم باستخراجها من باتاغونيا ، ومن حضيض جبال الآند ٨٠٠ من الوقود السائل ، باستخراجها من باتاغونيا ، ومن حضيض جبال الآند ٨٠٠ من الوقود السائل ،

* * 4

تجارة الأرجنتين

ليس لدى الأرجنتين الكشير من الفحم ، إذ لا يزيد إنتاجها كثيراً عن تسف مليون طن من موقع ديوتورييو ، كا لا تملك سوى فلمزات حديدية فوسفورية ، من مناجم جبال سراة غرائده أو ١١٥ ألف طن . ولهذا تكون صناعة الحديد ، التي أقامتها الدولة في سان نيقولا ، في سافلة مدينة روزاريو ، قليلة القدرة على للنافسة . ولكن الأرجنتين ، حق بعد تصنيعها ، لا تجد ما تبيعه ، سوى منتجات أرضها وقطيعها ، من طوم وأصواف ، وحبوب وبدور زيتية على الحصوص ، والفائض الذي سجلته في عام ١٩٧٧ كان المنتباليان نوعاً سا ، وبعود إلى ضخامة صادرات الحبوب التي تنتبج سهول الباحبا معظمها (شكل ٧) ، والتي بلغت ١٦ مليون طن مقابل ١٠ ملايين في ١٩٧١ ، على أثر موام طيبة ، ولكن أيضاً لتقنين الامتراد بهورة صارمة ، وتصدر الولايات المتحدة ، بقية عملائها التجاريين ، سواء في ميدان التصدير أو الاستيراد بهورة صارمة ، وكن أيضاً لتقنين يشريرا اللحوم المبردة ، وكذلك الذرة الصغراء وقول الصويا والصوف . ولكن المبادلات تنو بشكل خاص مع الأنظار المجارزة ، كالشيلي والبرازيل ، التي تشتري القمح وتبيع منها القهوة ، وكذلك مع فترويلا ، التي تقدم لما النفط .



_ Y.A _

وقد بلغت صادراتها في ۱۹۷۰ مقدار ۷۶۲ مليار بيزوس ، وكانت تتألف من الحبوب واللعم والصوف والثار والخضار ، وبلغت استيراداتها في العام ذاته 500 مليار بيزوس ، وكانت تشألف من مكان، وسارات ومنتحات كماه بة وصدلانية ، وحديد ومعادن ووقود .



الطالعة في الأرجعتين: لم يتدفق النفسط في الأرجنين لأول مرة إلا في عام ١٩٠٧ في
باتاغونيا في موقع كوتودور ريفادافيا (شكل ٨) . ولا يزال هذا الحقل منتجاً ، ولكنه ينتج الفاز
على الخصوص . وقد اكتشفت حقول أخرى يكون فيها الفاز على المعوم عتلطاً بالنفط ، عند أقدام
جبال الآند ، وفي ثبال الشاكو ، كعقل كامهودوران ، وحق في أرض النار ذاتها . ويمود احتكار
التنقيب والاستخواج لشركة حكومية هي ٢٠٤٠ . وفي عام ١٩٥٥ لم تكن الأرجنين تنتج سوى ٤
ملايين طن من الزيت الحالم . لكن هذا الإنتاج بلغ ٥٥٠ لمليون طن في ١٩٥١ ، إلى جانب ٨ مليارات
متر مكسب من الفاز ، عا كان يغطي تقريباً حاجة البلاد ، وثانت تكل استهلاكها باستياد ٢ ملايين
طن ، من بترول قنويلا ، ولا مليان مأن الفاز من يولينها ، وتبلغ قدرة مصافيها ، وأهمها الواقعة في
في منطقة الماصة . وهناك تتم مراكز توليد المطاقة الحوارية التي تحرق زيت الغويل ، والموكل
المنوي في آتوشا ، الذي يستخدم الأورانيوم الطبيمي من منجم في جبال الأند . ونتنج الأرجنتين
المنطقة ، مثل مد شكون ، سوى سبع كوربائها . ولكنها لا تستد من طاقتها الهيدروليكية الكاهنة
المنظمة ، مثل مد شكون ، سوى سبع كوربائها .



التوزع المئوي للأرض الأرجنتينية

 الاللہ

 مساحات غیر منتجة

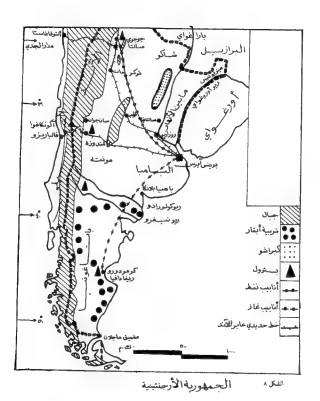
 غابات

 ۱لراعي

 ۱لأرض المزروعة

 ۱لأرض المزروعة

* * *



- 41+ -

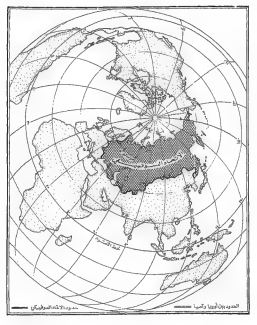
الفصالاثاني

الاتحاد السوفييتي

الاتساع:

تشفل رقعة الاتحاد السوفييتي سدس مساحة الكرة الأرضية (شكل ١). فن كل أصقاع الاتحاد ، تنطلق قطبارات تحمل في واجهتها أساء مدن بعيدة ، مثل : أوديسا ، مورمانسك ، عشقباد ، فلاديفوستوك ، كي ينتهي بها المطاف في موسكو . فالمسافات التي قطعتها ، والأيام التي قضتها في الطريق ، تعطي فكرة عن اتساع بلاد السوفييت . وحتى لو ركب للسافر القطار السريع ، فإن الرحلة بين فلاديفوستوك وموسكو ، تستغرق أكثر من أسبوع ، لأن المسافة الفاصلة بين أقص الجنوب الأرجنتيني ، أو بعبارة أخرى بين القطب وخط الاستواء أو أكثر من / ١٠٠٠٠ / كيلو متر . فبين مورمانسك ، الواقعة على بحر بارانتز ، وبين موسكو ، لا تقل المسافة طولاً عن المسافة بين السويد وجزيرة صقلية . والسافر من أوديسا إلى موسكو يضطر لأن يظل في عربة القطار ضعف المدة اللازمة كي يقطع فرنسا بين مرسيليا وبحر المائش .

هذا و يمتد الاتحاد السوفييق من الغرب إلى الشرق على / ١٧١ / درجة طول ، أي ما يقارب نصف محيط الكرة الأرضية . فأقصى نقطة غربية فيه ، تقع عند التخوم البولونية ، قرب مدينة كالينينغراد ، الواقعة على بحر البلطيك ،



الشكل ١

وتنتهي حدوده شرقاً عند رأس دجنيف ، الذي تنتهي به شبه جزيرة تشوكش ، ولكن أبعد ممتلكات الاتحاد هي جزيرة رامانتوف ، الواقعة في وسط مضيق بهرنغ الفاصل بين قارة آسيا وقارة أمريكا .

وهكذا تأخذ أبعاد الاتحاد السوفييق درجة تجعل الشمس لا تغيب عن حدوده . فبينا تكون الساعة الخامسة صباحاً في شبه جزيرة تشوكش ، يكون الليل في منتصفه على بحيرة بايكال ، في حين لا تتجاوز الساعة السابعة مساء في موسكو .

وأقص النقاط الجنوبية في الاتحاد السوفييتي تقع في تركانستان ، على الحدود الأفغانية ، قرب مدينة كوشكا أي على درجة عرض ٣٥ وهو عرض مدينة حماة السورية ، بينا تقع أبعد نقاطه الشالية في ما وراء الدائرة القطبية ، عند نهاية أرس تشيليوسكين ، في سيبريا ، جيث تبلغ المسافة الفاصلة بين جنوب تركانستان وشال سيبريا / ٢٠٠٠ / كم .

وهكذا نجد أن النخيل الذي يعود أصله لجزيرة العرب ، يحمل ثماره في الواحات التركانية ذات المناخ شبه المداري ، في الوقت الذي تقذف فيه الرياح الثمالية بقطم الجليد ، على سواحل رأس تشيلوسكين حتى في قلب الصيف .

ففي تركانيا الجنوبية ، يأتي الربيع في مطلع العام الجديد تقريباً . والشتاء الذي تتجاوز حرارة كانون الثاني الوسطى فيه درجة الصفر ، يكون هنا قصيراً جداً . والثلج النادر الذي قد يهطل في بلاد التركان الجنوبية ، يذوب قبل أن يلامس الأرض .

لهذا تبدأ أعمال الحراثة والبذار هناك في أواسط كانون الشاني . وعليه يبدأ الربيع زحفه ابتداء من الحدود الجنوبية باتجاه الشال . وإليكم بعض مراحل مسيرته : تزهر أشجار التفاح في موسكو في أواخر شهر أيار ، أي متأخرة مدة

شهرين عن تركانستان ، ولكنها لا تزهر في شمالي سيبريا إلا في شهر حزيران ، أي في الوقت الذي تتخلص فيه الأنهار من جمدها ، وتتغطى أرض التوندرا ببساط مستر من الزهور ، ولكن الصقيع يحتمل وقوعه في أي يوم من الصيف ، الذي سرعان ما يترك مكانه للخريف الذي يفاجئه الشتاء .

المساحة والحدود:

تبلغ مساحة الاتحاد السوفييقي ٢٢,٤ مليون كيلو متر مربع ، أو سدس مساحة المعمورة وهكذا تعادل مساحته ثلاثة أضعاف مساحة الولايات المتحدة . ومجوع مساحة انكلترا وفرنسا وإيطاليا واسبانيا لا يتجاوز الله عن مساحته .

وتمتد حدود الاتحاد على مسافة / ١٠٠٠٠ / كيلو متر تقريباً . وتستغرق طائرة سرعتها الوسطية ٥٠٠ كم بالساعة مدة خمسة أيـام بليـاليهـا كي تحلق فوق الحدود للذكورة .

وللاتحاد السوفييقي جيران عديدون: فله حدود مشتركة مع النروج وفنلندا وتشيكوسلوفاكيا وهنغاريا وتركيا وإيران وأفغانستان والصين ومنغوليا وكوريا.

أولاً ـ التضاريس

تتصف تضاريس الاتحاد السوفييتي بشدة بساطتها . فهي تنقسم إلى م

أولاً _ رقعة فسيحة من الأراضي المنبسطة ، قليلة النتوءات أو عديمتها .

ثانياً _ egi على هذه الرقعة من الجنوب الغربي ، ومن الشرق ، قلادة جبلية طويلة متفاوتة في شدة ارتفاعها ، مؤلفة من سلاسل عالية ، فضلاً عن منبسطات عالية مائدية ، مثل هضبة بامير التي تدعى سقف العالم .

١ _ نطاق الهضاب والسهول :

يتألف معظم هذا النطاق من العتبة الروسية السيبرية ، التي تتحدد في جنوب الأورال ، بواسطة منخفض آسيا الوسطى .

هذا وتنقسم العتبة الروسية السيبرية بواسطة جبال الأورال ، ونهر ينيسئي إلى ثــلائـــة أجــزاء ، ابتـــداء من الغرب نحــو الشرق وهي : السهــل الروسي (شكل ٢) ، سهل سيبريا الغربية ، وهضاب سيبريا الوسطى .

ولا يتجاوز ارتفاع السهل الرومي عوماً ٣٠٠ م. وتستد الأنهار ينابيعها من مرتفعات متواضعة (الفولغا ٣٢٢ م ، الدينيبر ٢٥٣ م) كا تظهر خطوط تقسير المياه بينها لاطئة جداً .



الشكل ٢ العتبة الروسية في العصر الهرسيني

يدو القدم الثالي من هذا السهل ، والذي يتكع بالغرب على الكتلة الكاريلية الغنية ، التي ترتفع إلى ١٢٠٠ م في شبه جزيرة كولا ، يبدو أكثر أجزاء السهل الروسي هدوهاً ؛ فين نهر الفواضا الأعلى ونهر بتشورا ، نجد تلال أوفائي وتلال تبان ، التي لايتجاوز ارتفاعها ٢٠٠ م . ولكن أواسط هذا السهل وجنوبه ، تكون أكثر غني بالبروزات ، فنجد زمرة من الهضاب للتزايدة الارتفاع باتجاه الشال الشرقي ، وبين أحياناً بشكل شرفة قائة على الضفاف اليني للأبهار ، مثل هضبة الفولفا ٢٥٥ م التي تند على مسافة تزيد عن ١٠٠٠ كم بحافاة هذا النهر . وإلى الغرب من منخفض الدون . اوكا نجد هضبة روسيا الوسطى ، وهي مركز تبعثر الشبكة النهرية ، وتتحدد يضبة فالدائي وهضبة مينسك ٢٥٦ م، وتتجاوز مدينة خاركون جنوبا . وأخياً تصادف فيا وراء وادي الدنيبر ووادي البريبت مرتفعات فولينيا ـ بودوليا ، التي تسو إلى ٢٥١ م قرب التخوم البولونية .

وترتفع جبال الأورال إلى الشرق من السهل الروبي ، وهي عبارة عن حدود تقليديــة بين أوروبا وأسيا ، ولكنها بالواقع ليست أكثر من سلسلة جبال متواضعة ، ضيقة وقليلة الارتضاع ، رخم أن طولها يتجاوز ١٨١٤ م في قمة نارودنايا الواقعـة في القــم الشالي . ولاتؤلف هــنـه السلسلة حــاجزاً حقيقياً بين السهل الروبي وبين سيريا الفريية نظراً لسهولة عبورها .

هذا ولا يزيد ارتفاع سهل سيبريا الفربية ، الذي يربو طوله من الشال للجنوب على ٢٠٠ م . كا لا يـزيـد للجنوب على ٢٠٠ م . كا لا يـزيـد ارتفاع رصيف كازاخ الذي يصل هذا السهل الكبير بآسيا الوسطى ، عن ١٦٠ م فقط. ونظراً لانعدام الانحدار تقريباً نجد أن جريان المياه يكون عسيراً ، فتكثر هنا الأذرع النهرية والبحيرات والمستنقعات .

هذا وتمتد بين نهري ينيسئي ولينا هضاب سيبريا الوسطى ، التي تتراوح ارتفاعاتها الوسطى بين ٥٠٠ و ٥٠٠ م مع بعض القطاعات العالية الحدودة في الثبال الشرقي ٢٠٢٧ م . وتكون مجاري الأنهار هنا عميقة . وفي الثبال تنفصل المضاب عن الحيط المتجمد الثبالي بسهل خاتنفا الأسفل ، ويشبه جزيرة تاعير الجبلية وهي أبعد رأس في أوراسيا .

 ويبدو هذا الحوض الكبير المدعو بالنخفض الآرائي - الخزري ، شديد التقمر ، إذ يبلغ عمق أخفض نقاطه ١٣٧ م دون سطح البحر ، وتكون بعض أجزائه عبارة عن صحارى حقيقية من الرمال والحجارة . وحيثا لا تكون الرمال مثبتة ، نجد كثباناً ترتفع إلى مترين وحق خسة أمتار ، وتدعى البرخانات ، تتعرض لتبديل أشكالها بصورة مستمرة بفعل الرياح العاتية ، ويرتفع هنا المنخفض على شكل حدور glacis نحو الجبال الواقعة إلى الجنوب منه ، أو نحو الحبوب الثيرق .

٢ ـ الحافة الجبلية :

وتختلف اختلافاً عنيفاً عن النطاق الآنف الذكر ، فهنا يكون تفاوت الارتفاع بين منخفض الارتفاعات جسيماً بين الأراضي المتجاورة ، إذ يتفاوت الارتفاع بين منخفض فرغانة وبين ذرى جبال آلائي بحوالي ٥٠٠٠ م ، مع أن المسافة الفاصلة بينها لا تتجاوز ٥٠ كم فقط . وإلى الجنوب من السهل الروبي الكبير تتعاقب عدة نطاقات حدلة :

أولاً - جبال الكربات الثرقية ، وتتعف ذراها بالاستدارة ، ولا يزيد ارتضاعها عن ٢٠٠٠ م .

ثانياً _ السلسلة الطورية الصغيرة في شبه جزيرة القرم ، وتسبو إلى ١٥٤٥ م .

قائشاً _ حاجز القوقاز الكبير الذي يتدعلى مسافة ١٢٠٠ كم طولاً و ٨٠٠ كم عرضاً . وهنا الاتقال الاروز المسلم قسفة البروز الاتفال الارتفاعيات عن ٢٠٠٠ م مطلقاً . وتكثر القمم التي تزييد عن ٢٠٠٠ م مثل قسفة البروز ١٥٠٠ م . ونظراً خياتة هذه السلمة ، التي جزاها الحت الشديد ، نجدها تؤلف سوراً عالمياً عمير الاجتباز ، إذ لا تخترقه أية سكة حديدية عدا ثلاثة طرق معبدة ، تخترق ممرات يزيد ارتفاعها عن ٢٤٠٠ م في داخل السلمة .

رابها . وإلى الجنوب من منخفض ماوراء القوقاز ، الذي يشكل حوضات متسالية ، تنتصب جبال أرمينيا للرقمة المحاذية للحدود التركية الإيرانية . وإلى الشرق من بحر الحزر ، تظهر جبال عالية متفرعة عن جبال آسيا الوسطى : فهضاب بامير العليا ، تحمل ذراً شديدة الارتفاع (قمة الشيوعية ٢٤٥٥ م ، وهي أعلى نقطة في الاتحاد السوفييق) . وفي الشال الشرقي نجد مروحة جبلية عريضة ، تدعى تيبان شان ، التي تنهض إلى ٧٤٣٧ م ، وتحيط فروعها بمنخفضات عيقة مثل (فرغانة أو الوادي الأعلى لنهر سيرداريا وحفرة بحيرة إيسك كول) وتمتد هذه المروحة من جبال آلائي حتى بحيرة بالخاش .

وإلى الشرق من بحيرة بالخاش ، تتماقب أشكال جبلية ثقيلة ، تسمو إلى ده٠٠ م في جبال آلائي وإلى ٢٥٠٠ في جبال سايان ، ثم تنخفض بعد بحيرة بايكال (التي ينخفض قاعها إلى ١٧٤١ م دون سطح البحر) في كتل سيبريا الوسطى ، مثل جبال يابلونوئي وجبال ستانوفوئي .

و إلى الشال الشرقي والجنوب الشرقي من هذه الكتل المدورة القمم ، تقدم سيبريا الشرقية والشرق الأقصى السوفياتي أشكالاً جبلية ، لاتزال دراستها نـاقصـة حتى الآن .

وعلى كل هناك أقواس جبلية متزايدة الارتضاع ، تتصاقب بساتجساه الشرق ، مثل جبسال فيركوهبانسك وقوس كامتشاتكا كوريا كسكي ٤٨٥٠ م على حافة المحيط الهادي ، وسلسلة سيخوتما ألين في المقاطمة البحرية .

تشكل التضاريس:

تشكل التضريس الحالي في الاتحاد السوفييتي على مراحل كبرى ؛ والعنصر الأساسي في البنية يتألف من ركيزة من صخور قديمة جداً تمتد ، رغم أنها غير مرئية في أكثر الأحيان ، على قسم كبير من رقعة البلاد ، وخاصة في سيبريا الوسطى . وتظهر هذه الركيزة أحياناً عند السطح ، وذلك حول السهل الروسي ، ويتشكل هذا السهل في معظم رقعته ، من تراكم توضعات بحرية في قناع حوضة ، تؤلف صخورها المتبلورة ، في فنلنـنا وفي الكتلة الأوكرانية وكذلك في حيال الأورال وفي تيان ، الحافة المرئية لهذه الحوضة .

هذا ويبدو أن هذه الركيزة ، والكتل المتباورة أو الهرسينية التي تحيط بها ، والأراضي الرسوبية التي تغطيها ، تلعب جيماً دوراً أساسياً في اقتصاد الاتحاد السوفييتي ، فهذه المناطق تضم بالواقع احتياطات هائلة من الفحم : كالفحم العائد للدور الأول في منطقة الدونيز ، وفي حوض موسكو ، وفي حوض كاراغاندا ، والطبقات العائدة للدور الأول والثاني في منطقة كوزباس ، بالإضافة إلى مكامن عديدة غنية بالمصادن الختلفة (كا في شبه جزيرة كولا ، وفي روسيا الوسطى ، والأورال ، وعتبة كازاخ) .

وقد وقعت حركات أحدث من السابقة ، مصحوبة بظواهر بركنة كا في القوقاز والشرق الأقصى ، وقد حدثت أعنف هذه الحركات في الدور الشالث ، حيث أدت إلى نهوض القسم الأعظم من الحافة الجبلية .

وجهين الكتل الالتوائية في الفرب ، كا في الكربات والقوقان ، وفي الشرق الأقصى مثل السلاسل التي تتشكل حالياً في كامتشاتكا ، والتي تستر في جزر كوريل ، في حين تميز الكسور التي تعليف برقع كبرة ناهضة أو منهدمة ، تميز القسم الأكبر من الحافة الجبلية ، التي تبدأ من جبال التاني حتى كتلة أنادير .

ولقد أدت صدمة الحركات الألبية ، إلى نهوض بعض الكتل الهرسينية ، حيث أوجد تجدد الحت تضاريس من النهوذج الآبالاشي ، ذات أعراف طويلة قاسية منفصلة عن بعضها بوديان طولانية . وهذا التضريس هو الذي جمل جبال الأورال مثلاً ، سهلة العبـور منـذ زمن قـديم ، وســاعــد على استغــلال العروق والاندساسات المعدنية الوفيرة جداً في مثل هذه التضاريس .

ومن ناحية أخرى ، تشكلت في المنخفضات الداخلية وفي مشارف التواءات بعض السلاسل الجبلية ، وتخزنت احتياطات بترولية من الدور الأول ، كا في سفوح الأورال الفريية ، أو من الدور الثالث والرابع كا في القوقاز وتركانيا .

هذا وتعرضت النضاريس لتأثير الجوديات الرباعية :

ولقد كان امتداد الجوديات عظياً جداً في الجزء الأوربي من الاتحاد السوفييقي ، وهو أكثر المناطق رطوبة ، حيث اندفع لسانان عظيان من الجليد ، بين هضاب روسيا الوسطى في سيبريا الغربية . وتظهر علام هذا الزحف الجودي في المناطق السهلية هذه ، على شكل تـلال مورينية وجيرات مثل (لاموغا واونينا وبيبوس واياس) وستنقمات .

أما في الناطق الجبلية ، فقد ظهرت قبمات جليدية فوق الكتل للرتفعة . ففي آسيا الوسطى ، انطلقت من هذه القيمات جوديات الوادي الواسعة ، نما أدى لنشوء معالف جودية جسية ، ذات حواف متدرجة جانبيا ، تتعدر من هضبة بامير العليا ومن جبال تيان شان .

ثانياً ـ المناخ

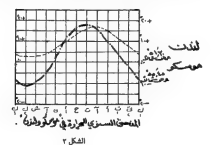
يكون للظاهرات المنساخية في الاتحساد السوڤييتي ، أكثر من الوقسائع الجيومورفولوجية ، اتساع لامثيل له في الأقطار الأوروبية الأخرى ، وتكون الرتابة هي أكثر الصفات بروزاً للميان في المناخ السوڤييتي . كا أن القساوة هي الطابع الآخر فذا المناخ .

ففي مدينة موسكو الواقعة على درجة عرض كوبنهاغن ذاتها (٥٥،٥ درجة عرض ثبالاً) ، يبلغ المدى الحراري ٣٠ درجة ، فيكون معدل كانون الثاني (- ١٠,٨ درجات مقابل ١٨،٥ في تموز) ، ويغطي الثلج الأرض خلال ١٤٠ يــومـــاً ، كا يتردد الانجاد في ١٧٢ يـــومــاً من العــام ، أو حـــوالي نصف السنـــة (شكل ٣) .

ويشتمل مناخ الاتحاد،السوفييتي على أنواع كثيرة :

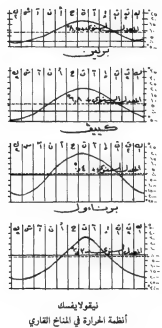
ففي ثمال سيبريا كا في المنخفضات ، التي تطيف بها جبال فرخويانسك ، تهبط الحرارة أحياناً إلى (٨٠) درجة تحت الصفر ، لمدرجة أن بخار زفير الإنسان ، يتحول فوراً إلى غبار من الجليد . ولكن في الوقت نفسه ، تتفتح الورود في جورجيا الفربية .

ولكن مناخ الاتحاد السوفييقي ، يكون إجمالاً معتمدلاً أو قارياً . ففي كل مناطق الاتحاد تقريباً يكون الشتاء بارداً والصيف حاراً أو حاراً جداً .



وتزداد الفروق الحرورية كاما ابتعدنا عن الهيط الأطلسي باتجاه الشرق ، لأن مياه هذا الهيط ، تشكل عاملاً ملطفاً بالنسبة لفصول الشتاء ، في حين تجعل الصيف أقسل حرارة . فغي لينينغراد التي لاتبتعد كثيراً عن الحيط الأطلسي ، مكون الشتاء فيها لطيفا نوعاً ما ، والصيف معتدل الحرارة ، في حين يكون

الشتاء قاسياً في سيبريا ، والصيف لاهباً ، مما يساعد على نضج الحبوب والخضار والبطاطا بسرعة وبنجاح (شكل ٤) .



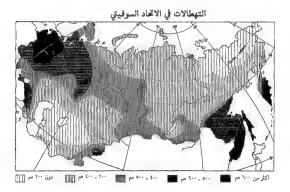
الشكل ٤

عناصر المناخ:

الحوارة : يلاحظ بالنسبة لمجموع رقعة الاتحاد ، أن متوسطات الحرارة ، تدل على وجود فصول شتاء شديدة البرد ، وعلى فصول صيف شديدة الحرارة وأحياناً محرقة .

فتوسط شهر كانون الثاني يبط إلى - ١٣,٨ درجة في مدينة كويبيشيف الواقعة على درجة ٥٠ ثمالاً في وسط القسم الأوربي ، وإلى سادون - ٥٠ درجة في حوض نهر لينسا الأوسط ، في حين أن متوسط تموز يصعد إلى ٢٠١٣ في كويبيشيف ، وإلى أكثر من ٣٠ في آسيا الوسطى المنخفضة . وإجالاً تتمرض تسعة أعشار مساحة البلاد إلى المقيع خلال ٢٠١ يوماً بالسنة .

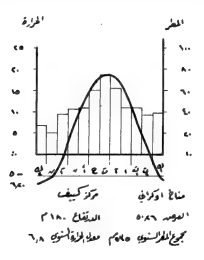
التهطال : يبدو مجموع التهطال ضعيفاً على العموم (شكل ٥) .



الشكل ه

فكيسة التهطسال تتراوح بين ٢٠٠ و ٧٠٠ مم في الشال الغربي ، ولكنها تهبط إلى ٣٠٠ م في فولغوغراد (ستالنغراد سابقاً) ، وتقل عن ٤٠٠ مم في حوض نهر ينيسيئي ، وإلى أقل من ٢٠٠ مم في الشال الشرقي ، وتبؤدي حرارة الصيف في المنطقة المحصورة بين بحر آرال والخزر ، إلى استداد مفمول الجفاف .

وتسقط هذه التهطالات غالباً على شكل زخات عاصفية في الصيف، وهي الفترة الإنباتية ، ولكنها فترة التبخر الأقصى . ففي موسكو يسقط ٧٨،٥٪ من مجموع الأمطار بين أيبار وأيلول وكذلك في كييث (شكل 1) ، أما في الشتاء فتطل طبقة الثلج على الأرض مدة طويلة ولكنها تكون عادة رقيقة .

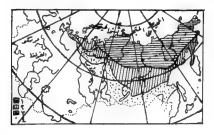


الشكل ٦

_ YYE _

هذا ويكون نسق الفصول ، وهو أمر أساسي لفعالية الإنسان ، متيزاً بضور فصلي الربيع والحريف . ففي الشتاء يكون البرد قارساً جداً ، وخاصة في شرقي البلاد ، ولكنه يكون محملاً بفضل الجفاف وركود الهواء ، ولاسها في سيريا .

ولا تكون طبقة الطبح التي تغطي الأرض أكثر من ١٤٠ يوساً في القسم الأعظم من الانحاد السوفييق ، كافية للحيلولة دون تجمد الثربة حتى عق لاباس به ، وخاصة في أشد المناطق برداً . وتدعى التربة المتجمدة هذه مرزلوتا أسا الطبقة المتجمدة أبدياً فتدعى تبال (شكل ٧) . وتظل الأنهار مدة طويلة متجمدة ، حيث تكون للواصلات حينئذ ميسورة على الطرق وفوق الأنهار المتجمدة .



الشكل ٧

توزع التيال (الأرض التجمدة أبدياً) .

- ١ .. نطاق الأرض المتجمدة المستمرة (دون ٥ درجات على عمق ١٠ ــ ١٥ م) .
- ٣ ـ نطاق يكون توزع الأرض المتجمدة فيه غير متصل (بين ـ ١,٥ درجة و ـ ٥درجات) .
 - ٣ ـ نطاق متقهقر (الحرارة تزيد عن ـ ١ درجة في المتوسط السنوي) .
 - ٤ ـ بقاع من أرض متجمدة .

هذا ويكون الربيع القصير بحد ذاته عبارة عن فصل مضطرب ، إذ تتقطع فترة الدف، بعودة البرد . ولكنه يعتبر فترة انحلال الجسد أو الراسبوتيتزا ، حيث تتحول التربة إلى وحل ، فتطغى الأنهار على السفوح الفسيحة وعلى مساحات واسعة مما يجعل المواصلات عسيرة .

ويأتي الصيف بسرعة كبيرة ، وتتزايد حرارت نحو الشرق والجنوب ، فيكون الحرفي مدينة استراخان في تموز أقسى مما هو في طنجة . أما في الشمال لا ينفك تجمد التربة على عمق يزيد ٥٠ سم أو ٢ م ، وتهطل زخات مطر فجائية تؤدي إلى تخديد السهب ، فضلاً عن قدوم رياح عنيفة من الجنوب الشرقي تثير عواصف الغبار . ولانجد فصل خريف حقيقي ، لأن البرد يعود بسرعة كبيرة جداً ابتداءً من نهاية أب في سيبريا ، وابتداء من نهاية أيلول في موسكو ؛ لدرجة أن الشناء البارد والجاف يتفوق ابتداء من أواسط تشرين الثاني .

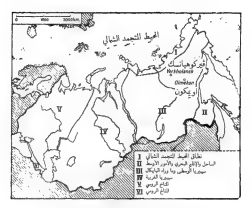
عوامل المناخ:

يمكن تفسير المناخ السوفييتي أولاً بتساثير درجة العرض ، إذ أن أكثر من أربعة أخماس البلاد تقع إلى الثنال من درجة العرض ٥٠ (أي درجة عرض بلجيكا) ، وهذا ما يجعل الشتاء شديد القساوة .

والعامل الثاني في قساوة المناخ هو البعد عن البحر ، أي الطابع القاري للبلاد ، رغ امتداد الواجهات البحرية (شكل ٨) .

فاشيط المتجمد الشافي الذي يتجمد خلال تسمة شهور بالمام ، لا يقدم لبلاد السوفييت الدف، ولا الرطوية . كا أن تأثير الحيط الهادي الذي تجري فيه تيارات باردة (مثل تبار أو ياخيفو الماثل لتبار لابرادور) ، يبدو قليل التلطيف ، فضلاً عن أن هذا التأثير ينحمر بجبوار الساحل ، بسبب وجود الجبال . أما في الغرب فإن الرياح الحيطية الأطلسية لاتدرك الاتحاد السوفيتي إلا بصعوبة ، بسبب وجود السلاحل الاسكندينافية والجبال الهرسينية في أوربا الوسطى . بينا ينحمر تأثير البحر البلطى والبحر الأمود في مواحلها فقط .

وهكــذا يمكن تفــير ضعف التهطــالات وشــدة سعــات الفروق الحروريــــة وضحــور الفصلين الانتقاليين .



الأقسام المناخية الكبرى في الاتحاد السوڤييتي: والتقوقع القاري

الشكل ٨

كا أن وضع التضاريه يجمل القسم الأوربي من البلاد وسيبريا الغربية والوسطى عرضة للرياح القارسة أو الحرقة ، التي لا يعترضها أي حاجز أو عائق . وهكذا تدخل مؤثرات الحيط المتجمد الشالي حتى أواسط آسيا الوسطى المنخفضة ، بحيث يتعرض بحر آرال الواقع على درجة عرض مدينة بوردو الفرنسية إلى التجمد مدة لا تقل عن خسة شهور بالعام ، مع أن متوسط الحرارة في كانون الثاني في بوردو لا يتجاوز ٢٠ فوق الصفر .

وأخيراً لا يجوز أن نهمل مفعول نظام الضقوط ، وتأثير كتل الحمواء اللذين يلعبان دوراً هاماً . فهي الشتاء نجد في أواسط الشفوط الشديدة (بين ١٧٤ إلى ٨٧٠ مم) ، التي تطنى على سيبريا الشرقية والوسطى وأحياناً حتى روسيا ، كتلاً هوائية قطبية قارية ينجم عنها طفس جاف ويارد ، هادئ ومثمن ، وهو فصل الشتاء السيبري النوذجي . غير أنه تتجول منخفضات محيطية من الغرب نحو الشرق ، على طول الجهة القطبية مما يؤدي في بعض الناطق إلى هطول الأمطار ، وخاصة على جبال القوقاز الغربية . كا يتمرض غرب روسيا وشاليها الغربي أحياناً لهبوب رياح غربية رطبة وأكثر

أما في الميف فيحل عمل الضغوط العالية الشتوية ضغوط منخفضة ملحوظة ، مما يسبب أحياناً هبوب رياح حارة وهطول أمطار عاصفية . وتدخل بعض المنخفضات الفربية أحياناً حتى روسيا مجاذاته القطنة .

المناخات الاستثنائية:

إن الفروق الطفيفة بين مناخات الاتحاد السوفييتي ، تنجم فقط عن تضاوت مدة دوام البرد ، أو عن تاريخ بدء أو نهاية الشتاء . بيد أن هنـاك بعض المنـاطق التي تشذ عن هذا الانسجام .

فناخ آسيا الوسطى المنخفضة ، يبدو مضيئاً وجافاً ومتطرفاً ، أي هو عبارة عن مناخ صحراري . فينا تتزارح الأمطار بين ٨٠ و ٢٠٠ مم ماعدا جوار الجيال ، كا أن الصيف جاف . بالإضافة إلى شدة السمة الحرارية في التبدلات اليومية والسنوية ، ففي وادي نهر سيرداريا الأدفى ، تتراوح الحرارة الوسطى بين ٢٦٠٨ درجة في تموز وبين - ٢٠٠ في كانون الثاني .

هذا ويسود على سواحل البحر الأسود وفي جنوب القرم وعلى السفح الغربي لجبال القوقـاز ، وكلها عمية من الرياح الثمالية بسبب وجود الجبال ، يسود مناخ من الفوذج الروبي ، ومفهى و صغب (فترسط كانون الثاني في ياللما يبلغ ٢،٧ درجات) ورطب ثتـاء ، ومعتـدل الحرارة صيفـاً (لأن متوسط قوز في ياللما (٣٤٠) ، ولكنه يصبح أكثر رطوبة في مـاوراء القوقـاز الفربيـة ، لأن مـدينـة باطوم تنال ١٤٦٥ مم من الأمطار .

أما في الشرق الأقمى السوفييتي ، فإن الرياح الصيفية الشاهمة من البحر تكون رطبة ، والصيف منخفض الحرارة (متوسط حرارة مدينة بتروبافلوسك ١٢،٥ درجة) ، كا أن الرياح الشتوية القارية تكون باردة (متوسط كانون الثاني - ٥١٢،٥) وجافة . وهنا تكثر كية التهطال كا يكثر الضباب .

ثالثاً ـ النبات

تكون الترب والنبات في الاتحاد السوفييتي موزعة حسب مجموعات كبرى ، كا هو الحال بالنسبة للمناخ والتضاريس .

الطوندرا:

وتغطي المناطق التي تظل متجمدة على عمق قريب في الصيف ، أي النطاق الساحلي الشالي مع الجزر ، وتمتد جنوباً تقريباً حتى خط الحرارة المتساوية ١٠ درجات في تموز (شكل ٩) .

تكون الطوندرة الحقيقية عدية الأشجار هذا في الوقت الذي تكون كل نباتاتها ـ من أعشاب وشجيرات ـ معمّرة . والسبب هو أن الفترة الإنباتية تكون غاية في القمر ، مما لايسمح للنباتات الحولية بأن تنتج تمارها وبالتالي بذورها .



الشكل ٥ المناطق الطبيعية في الاتحاد السوڤييتي - ٢٢٩ -

ويكون النبات هنا غير مستمر . وقـزمـاً وقميـُماً ، ويتــاُلف من أعـشــاب وأشنيات وطحالب وتؤلف الفذاء الرئيسي لقطعان الرينة .

ويخو النبات ببطء شديد (من ١ إلى ٣ مم بالنسبة للحزازيات Lichens . وإلى الجنوب تظهر الطوندرة « النجيرية ء ، حيث تقو أشجار السندر القرمة والصفصاف القطبي على شكل دغيلات متثبثة بسطح الأرض ، ثم ندخل الطوندرة « الحراجية » حيث تقبع الفابات في الأودية ، وتؤلف للرحة الانتقالية إلى الغابة .

نطاق الغابات:

ويفطي حوالي نصف مساحة الاتحاد السوفيتي منها ٢٠٨ مليون كافي المنطقة الأوربية . وتشغل الطايفا حيزاً كبيراً فيها ، وهي غابة مؤلفة من الصنوبريات (مثل الصنوبر والميليز والايبيسسيئا) ، التي تختلط بها أحياناً أشجار السندر . وتكثر في هذه الغابة المستنقمات ، وتفشاها سحب البعوض بالصيف ، كا تكثر فيها الأشجار اليابسة ، كلذا تشتهر بأنها عسيرة المواصلات .

وتكون الطايفا في السهل الروبي حاوية على الكثير من الفسحات (بولييه) ، التي وشمها السكان وأقاموا فيها منذ عهد بعيد بمزل عن غارات بدو السهب ، والواقع يسدو أن ترب الطايفا الرمادية (البودزول) ، رخم أنها فقيمة بتأثير غسل المواد الخصبة بفعل مياه التسوب ، تصلح للزراعة بشرط أن تضاف إليها الأحمدة والكثير من العناية ، وتعتبر غالبية مدن روسيا القديمة مدن بوليبه قامت فيها أول دولة روسية .

وتتحول الطايفا من أطرافها: ففي الشال تكون أقل كشافة وقيئة نوعاً ما ، وفي الجنوب تتفهتر الغابة لتتحول إلى سهب حرشي ، وفي الغرب نجد نطاقاً انتقالياً (خروطيات وذات أوراق) ، تؤدي إلى ضابات ذات أوراق (بلوط ، دردار ، سندر) ، وأخيراً نجد في الشرق الأقمى أن الأمطار القادمة من الحيط الهادي تروي غابات كثيفة ختلطة (حوض نهر الآمور) ، حيث تهين أشجار الخروطيات ، والنش ، والبلوط ، والزيزفون ، والجوز ، والكرز البري ، فوق غابة منخفضة مؤلفة من شجيرة الكرمة الوحشية ، والليون ، والسوخييات الشجرية .

السهوب(١) :

يمتد إلى الجنوب من السهب الحرشي ، ابتداء من جبال الكربات حق الطائي ، الشريط الطويل المستمر من السهوب . وهذه العبارة تعني كل أشكال النبات في المناطق غير الحراجية ضن النطباق القاحل الجنوبي . وتنتهي حدود السهب باتجاه الجنوب بجوار خط الحرارة الوسطى ١٥ في تموز .

وأفضل منطقة فيها هي نطاق السهوب فوق ال**تربة السوداء ، وه**و عبارة عن شريط طويل يمتد من أوكرانيا حتى أقدام جبال سايان ، وتبلغ مساحته ٢٠٥ مليون كما (شكل ١٠) .



جبال عالية صحاري توندرا غابات غابات سهوب { أراض سوطه الشكل ١٠ توزع النطاقات النباتية

 ⁽١) وزرة خطأ على شكل استيس في المديد من الكتب المغرافية ، وقد هريت بكلة سباسب والأسح سهوب
 ومغردها سهب وهو السهل العثي كا ورد في كتاب ، وصف أغريقها ، للعسن الوزان ، ليون الأخريقي ،
 ترجة الواق.

والسهوب عبارة عن « براري أو مروج » عمائلة للبراري الأميركية » التي تنبت وتزدهر بسرصة كبيرة جداً في الربيح (وتشألف قبل كل غيه من نباتـات مهطرة كالـزنبـق والشقائـق والسهوس والتجيليات) ، ثم تجف في الصيف ، وينتج عن تضخ هذه الأهشاب الدبـال ، الـذي يختلـط بـالتربـة بشكل وثيق وهي تربة لومية غالباً ، عما يجمل تربة التشرنوزيوم ، أو التربـة السوداء ، سوداه اللون لأن نسبة المدبال ترتفع فيها إلى 20 ، وهي أغنى تربـة زراعية بالمالم حينا تكون أمطـار الصيف كافية ، ولكنها تتمرض لتهديد الحت والرياح ومياه الأمطـار الماضيـة التي تؤدي لتمريض أخـاديـد

وباتجاه الجنوب تتناقص فبه الدبال بالأراضي السوداء ، كا تتناقص مخانتها . وهنا تظهر الترب الكستاوية وأفسرة ، ثم تظهر السهوب الرمادية التي تنو عليها النجيليات ، ثم تظهر السهوب البيضاء ذات الترب الحاوية على الملح ، حيث تتباعد النباتات النجيلية عن بعضها ، كي تترك بقماً جرداء مما دفر بالاقراص من الصحارى .

الصحارى:

عندما يصبح المناخ شديد الجفاف ، في آسيا الوسطى المنخفضة ، تعجز الترب ، الفقيرة جداً بالدبال ، عن تغذية النبات عدا النباتات الموقتة المتوائمة مع الجفاف والجد . فبجوار بحر آرال تمتد صحارى حقيقية ، حجرية ، غضارية أو رملية . وفي هذه الصحارى تنمو شجيرات الساكساوول ذات الأغصان المعقدة والنفيرة بالأوراق وذات الحشب القامي .

لا يكون انتظام هذه النطاقات تاماً في أي مكان . فالجبال العالية تشذ عن هذه القاعدة ، إذ تحوي على سفوحها (مثل جبال القوقاز وجبال آسيا الوسطى) تطبقاً نباتياً شديد التنوع ، وفضلا عن ذلك يكون هذا التماقب ، الذي يكون كاسلاً على طبول خط الطبول ٢٠ ، مقتصراً بالثرق على النطاقين الأولين ، لأن الغابة تبلغ الحدود الجنوبية ، في حين نلاحظ إلى الغرب من خط الطول ٤٠ أن الطوندرا تكون محدودة جداً ، ويختفي النطاق الصحراوي كا يحل على الطابغا غابة ذات أوراق أو مخروطيات .

ومها كان ارتصاف هذه النطاقات ، فإن نطاق الغابة والسهب يستران ٢٠٠٠ من مساحة البلاد و وؤلئان المشهدين الرئيسيين . فالغابة ، وهي منطقة ملجاً وفسحات مزروعة ، لعبت دوراً رئيسياً في تاريخ الدولة الروسية . أما السهب وخياصة الأرض السوداء على الأقل فلم تمد ، كا كان بالماضي ، منطقة خوف وغزو بل أصبح منطقة ذات إنتاج زراعي غفي .

رابعاً ـ الأنهار والبحار والبحيرات

الأنهار : صفاتها :

تكثر الأنهار في الاتحاد السوفييتي نظراً لاتساع رقعته ، فيعضها مثل نهر أوب ، تكون عبارة عن أنهار سهول ذات مجرى هادئ وبطيء ، في حين أن بعضها مثل نهر أنغارا وكاتون ؛ تكون أنهاراً هائمة تكثر فيها المساقط ، وبعضها يفيض بهارييع بسبب ذوبان الثلوج مثل نهر الفولفا ، بينا يفيض نهر الأمور ، الذي يكون تساقط الثلوج في حوضه ضئيلا ، في فصل الصيف الذي هو فصل الأمطار هناك . وإذا كان نهر كوليا الذي يصب في المتجمد الشالي يتجمد خلال أغانية شهور بالعام ، فإنا نجد أن نهر ريون في جيورجيا لا تتجمد مياهه مطلقاً .

وتستمد الأنهار الرئيسية في القسم الأوربي من الاتحاد السوفييتي ينابيعها من أواسط السهل الروسي الكبير ونذكر منها : نهر الدنيبر ، والدون ، والدفينا الغربي . وأطول أنهار أوربا هو الفولغا ، حوالي ٣٧٠٠ كم .

وتجري أهم أنهار سيبريا من الجنوب نحو الثال . وهذه الأنهار هي ، نهر الأوب وطوله ٥٧٠٠ كم مع رافده ايرتيش اللذان يتند حوضها على مساحة ٢٠٩ مليون كم ونهر ينيسيئي ١٩٤٠ كم ، وذلك إذا أضفنا إليه طول رافده سيلنغا . أما الشرق الأقصى فيجري فيه نهر الغزير .

وتصلح معظم أنهار الاتحاد السوفييتي للملاحة ، وهكذا نجد أن نهر الفولغا - ٢٣٢ م

ورافده الكاما ، مجملان على طول مجراهما أطواف الخشب والمراكب التي تنقل القمح والملح والبترول . وهكذا يؤلف الفولغا أكبر شبكة صالحة للملاحة في الاتحاد

ويؤمن الفولغا وروافده ثلثي النقل المائي الداخلي . أما الأنهار السيبرية فتبدو وسيلة المواصلات الوحيدة بين المساحات الفسيحة التي تفصل بين المحيط المتجمد الشالى وبين الحط الحديدي العابر لسيبريا .

وتكون غالبية أنهار آسيا الوسطى عبارة عن أنهار موقنة وتنتهي نحو حوضات مغاقبة لا تنصرف إلى البحر . ويستثنى من ظلك نهر سيرداريا ونهر آموداريا ، اللغان يمتدان على غزارة ذوب الثلوج والمجوديات ويدركان بحر آرال حتى في قلب الصيف ، على الرغم من استفحال التبخر في الصحارى التي يخترقانها .

البحيرات:

نصادف في جنوب الاتحاد أكبر بحيرة بالعالم أي بحر الحزر ، الذي أطلق عليه الم بحر نظراً لأبصاده الكبيرة ، التي تقارب مساحتها البحر الأسود . فهو مثل البحر المذكور من ناحية العمق والأمواج والأساك أي يتصف كبحر حقيقي . ويحتل بحر الحزر المكانة الأولى من ناحية كثافة النقليات .

و إلى الجنوب أي في نطاق الصحارى والسهوب ، تقع بحيرة آرال الكبرى التي تسمى بحر آرال أحياناً ، وبحيرة بالخاش فضلا عن زمرة بحيرات أصغر مساحة تكون أحياناً غنية جداً بالأملاح .

ولكن المنطقة الشهالية الغربية من الاتحاد ، تكون غنية جداً بالبحيرات التي تكون متصلة ببعضها ، بواسطة أنهار ذات مساقط كثيرة بما يجعلها موائمة لبناء المراكز الكهرمائية . وأم هذه البحيرات لادوغا ، وأونيغا ، وبيبوس وايلن .

أما البحيرات الجبلية فهي غالباً ما تكون عبارة عن حفر سحيقة مليئة بمياه نقية وشفافة ، وأهم هذه البحيرات هي بايكال في سيبريا . وهي أعمق بحيرات الدنيا (أكثر من ١٧٤٠م)، وتبدو للناظر كأنها محفورة وموضوعة في الجبال العليا المستورة بالغابات. ويضطر الحفط الحديدي الذي يحاذيها لاختراق حوالي خمسين نفقا . ونذكر من بين بحيرات المرتفعات بحيرة ايسيك كول في قيرغيزيا وبحيرة سيفان في أرمينيا . وتقمع البحيرة الأخيرة على ارتفاع كبير، لدرجة أن نهر رازدان الذي ينبع منها ، يضطر لأن يحفر لنفسه واديا منتصب الجوانب كي يصرف مياهه السيلية . وتستفل مياه هذه البحيرة لري حقول القطن والكرمة في أرمينيا .

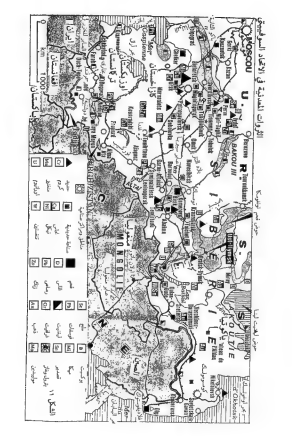
وتمتبر بحيرة ساريز في بامير أحدث بحيرات الاتحاد . فقد نشأت في عام ١٩١١ على أثر انهيار سد طريق مجرى نهر المورغاب . ومنذ ذلك الوقت أخذت تتوسع بانتظام ، وحالياً يزيد طولها عن ٨٠ كم وعقها عن ٥٠ م .

البحار والسواحل :

لاتبدو الواجهات البحرية مواعمة لملاحة في الاتحاد السوفييتي . فهذه السواحل تبدو قصيرة نسبياً ، إذ يخص كل ١٣٢٧ كم مقدار ١ كم من الساحل مقابل ١ كم ساحل لكل ١٧١ كم افي فرنسا ، ويبلغ مجوع طولما ١٨٠٣٤٦ كم مما في الجزر ، التي يبلغ مجوع طول سواحلها ٢٠٠٨٥ كم .

كا تكون هذه السواحل قليلة التماريج وغالباً منخفضة ، فتكون على شكل سواحل ذات ليان ، كسواحل البحر الأسود وطولها ٢٩٢٨ كم أو رملية ، كسواحل البحر البلطي التي يبلغ طولها ٢١٥٠ كم ، أو مستنقعية كسواحل شال سيبريا . كا يكون ظهير بعض هذه السواحل قليل الفعالية ، كا تتعرض غالبية هذه السواحل - إلى التجمد شتاء ، ماعدا ميناء مورمانسك (في شبه جزيرة كولا) ، الذي يظل حراً كل السنة . ومجوع طول الساحل من رأس دجنيف Degnev حتى الحدود الصينية ٢٦٧٥٦ كم .

وتتم العلاقات البحريـة مع أوربـا في الغرب عن طريق بحرين هــا البلطيــك ، الــذي يتعرض



للتجمد بسبب قلة نسبة ملوحته ، ويقع غرجه تحت إشراف المناغارك ، كا أن البحر الأسود هو بحر مقفل أيضًا ، لأن المشائق تقم تحت هيئة الأنواك .

و يحتوي ساحل الحيط الهادي على بعض الملاجئ ، ولكن البحر يتعرض هنا للتجمد ، فدينة فلاديفوستوك التي تقع على نفس درجة عرض مرسيليا ، تتعرض لتجمد مياهها خلال ١١٠ أيام في السنة . أضف إلى ذلك أن كثرة الضباب تعيق لللاحة كثيراً .

أما في الثبال فيتد الساحل الشاسع للمحيط المتجمد الثبائي . ولا ينجو من التجمد على هذا الساحل سوى قطاع الساحل المورماني الذي يظل سالكاً طيلة العام . أما في المناطق الأخرى فلا يكون هذا الساحل سالكاً إلا في خلال الميف ، كا يلاحظ أن انفكاك الجليد لا يكون تاماً في أواسطه . بيد أن الحكومة السوفييتية بذلت جهوداً جبارة لإيجاد الارتباط البحري على الساحل الثبائي ، وقد تمت أول رحلة دون توقف بفضل كاسحة الجليد سيبرياكوف عام ١٩٣٣ ، ومنذ ذلك الوقت أنشئت خطوط منتظمة تربط بين مصبات نهر أوب وينبسيئي ولينا وذلك خلال بضعة أسابيم بالعام .

وهكذا يظهر من خلال دراسة الجفرافيا الطبيعية للاتحاد السوفييتي أن لديه المكافيات هائلة من أجل التنبية الاقتصادية على نطاق واسع : كالأحواض الفحمية ، والمناطق البترولية ، والمكامن المعدنية (شكل ١١) ، فضلاً عن أراض زراعية غنية وشاسمة ، وشبكات ملاحية واسعة . ولكن استخدام هذه الموارد يبدو عسيراً بسبب شروط الاستغلال الصعبة ، كقساوة المناخ واتساع الأراضي الفقيرة ، وبعد المسافات ، وقلة الانفتاح الطبيعي على الحارج (شكل

وهذا ما يساهم في زيادة أهمية الجهد الإقسائي وتنظيه من أجل استغلال واستثمار هذه الموارد الطبيعية .

تربية المواني والفاؤية الزراعة في الاتحاد السوڤييتي تربية المواشي و، الموقع [[]] المبلوة The second

الشكل ١٢

سكان الاتحاد السوفييتي وطريقة العمل فيه

تنص الفقرة الأولى في السدستور السوفييتي على مسايلي : « أن اتحساد الجمهوريات الاشتراكية السوفييتية هو دولة اشتراكية قسائمة على المال والفلاحين » . وعبارة الاتحاد السوفييتي لاتدل على أي مغزى جغرافي ، بل ترمز إلى الفكرة القائلة أن الاتحاد السوفييتي هو مجموعة شعوب اتخذت النظام السيامي والاجتاعى ذاته .

وعلى الصعيد السياسي يظهر تعريف هذا النظام كا يلي : « يختص عال المدن والريف بكل السلطة الذين تثلهم مجالس النواب » ، بالإضافة إلى عبس السوفييت الأعلى للاتحاد السوفييتي . ويمشل هذا المجلس الجهاز الأعلى لسلطة الدولة في الاتحاد السوفييتي ، ويتألف من مجلس الاتحاد الذي ينتخب على أساس نائب واحد عن كل ٢٠٠٠٠ نسة ، ومن مجلس القوميات المنتخب ضن إطار مختلف المجموعات القومية .

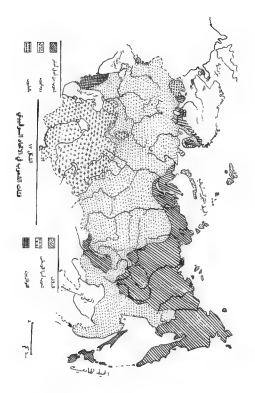
أما على الصعيم الاجتاعي والاقتصادي فيتيز النظام السوفييق « بتصفية النظام الرأمالي في الاقتصاد وإلغاء الملكية الخاصة لوسائل الإنتاج . وإلغاء استغلال الإنسان الإنسان » ، وبذلك تصبح أدوات ووسائل الإنتاج « ملكية اشتراكية » في حين يضن القانون حق المواطنين في الملكية الشخصية للمداخيل والتوفير ، الناجمة عن عملهم وعملكية بيت السكن بالإضافة إلى حق الإرث للملكية الشخصية .

أولاً _ شعوب الاتحاد السوفييتي

تنوع الأجناس وتفوق الروس:

غير أن على النظام السوفييقي الشديد التركز أن يأخذ بعين الاعتبار شدة تنوع الشعوب ، لأن الخارطة القومية للاتحاد تبدو كبيرة الاختلاف ، وهذا الوضع لا يفتر إلا بالجفرافيا ، لأن هذا القطر الشاسع ، والحاوي على المشاهد المتنابعة والسهلة التواصل ، كانت تساعد دائماً على الهجرات البشرية ، كا يفسر بالتاريخ القديم جداً والمقد للغاية (شكل ١٢) .

إن العنصر الرئيسي في هذا التاريخ ، هو التفوق الذي اكتسبه عنصر قومي هو سلاق الشرق وتكوين الدولة الموسكوفية ، وبعد أن كانت موسكو مدينة متواضعة ، أخذت تتسع في القرن الرابع عشر بصورة وطيدة ، وفي القرن السادس عشر بلغت الامبراطورية الموسكوفية ضفاف بحر الخزر في عهد ايشان الرهيب ، وفي القرن الثامن عشر ، أي في عهد كاترين الثانية . وصلت بحر آزوف جنوبا على حساب السلطنة العشانية وليتوانيا غرباً . وأخيراً وفي القرن التاسع عشر حصل استعار مزدوج لسيبريا ، أولاً عن طريق النفي حول طريق العربات القدية باتجاه منشوريا (هيلونغ يانغ حالياً) أو خط التراكت Trakt ، وشانيا بواسطة الاستعار الحر بعد إلغاء نظام الأقنان والرق في ١٨٦١ . وعندئذ حصلت هجرة حقيقية باتجاه الأراضي السيبيرية ، وتوسع في بداية القرن التاسع عشر في أثم قديد الخط الحديدي العابر لسيبيريا . وفي الوقت ذاته راحت الامبراطورية قتد في اتجاه آسيا الوسطى ، أي نحو دويلات التركستان الإسلامية ، وغو بلاد



القفقاس ، ونحو ضفاف المحيط الهادي حتى آلاسكا الأمريكية . وفي أعقاب معاهدتي اقتسام النفوذ مع بريطانيا في آسيا الوسطى ۱۸۷۸ ـ ۱۹۰۷ ، ومع اليابانيين في مناطق الحيط الهادي بعد انكسار الروس في البر والبحر أمام اليابانيين في ١٩٠٥ ، تتبتت نهائيا حدود روسيا القيصرية عند سواحل الحيط الهادي شرقاً ، وحافة آسيا الوسطى الجبلية وإيران جنوباً . وبعد هزيمة ألمانيا واليابان في ١٩٤٥ ، أخذت حدود الاتحاد السوڤياتي تضم الدول البلطية ، وقسماً من بروسيا الشرقية التابعة لألمانيا ، والمناطق الشرقية من بولونيا القديمة وجزءاً من بياراييا التابعة لرومانيا وتابع المعمرون الروس استزراع الأراضي الصالحة للزراعة في سيبريا ،

وتضم حدود الاتحاد حالياً السلاف الذين يقاربون ١٨٥ مليون نسبة ، وهم الذين قاموا بأكبر حركة هجرة . وينقسمون إلى زمرة الروس الكبار ، وهم الأكثر عدداً ، وأصلهم من بلاد الفابات ، والروس الصفار وموطنهم الأصلي أوكرانيا والروس البيض (منطقة مينسك وفيتبسك) .

ثم تأتي مجوعة الشعوب غير السلافية ، وتضم فئات جنسية مختلفة جداً . فني الثبال الغربي يقطن البالطيون والفينيون البعثرون ابتداءً من شبب جزيرة كولا حتى الأورال وهم اللابون والماري وموراف الفولغا . ونجد في التوندرا مجوعات متنوعة ولكن متاثلة في غط حياتها ، مثل الكورياك مجوار مجر اوخوتسك ، والصاموئيد والتشوكش . كا تقطن الطايفا شعوب قديمة مشل الطونغوز وخاصة اليباقوت الذين استوطنوا حوض اللينا ، ويقطن السهب شعوب كانت بدوية بالماضي اتجهت حالياً نحو الحياة المستقرة : مثل التركان والكازاخ والأوزبك والقيم غيز والطاجيسك . ويجب أن نضيف إلى هذه الثالمة الثاهوب المهاجرة لهذه البلاد ، مثل اليهود وألمان الفولفا ، عدا الأقوام التائمة الشعوب الهاجرة لهذه البلاد ، مثل اليهود وألمان الفولفا ، عدا الأقوام

الشديدة التنوع في جبال القوقاز ، كالشراكسة والداغستان والكرج والأرمن والأكراد والأتراك .

سياسة القوميات:

يخلق هذا التنوع الشديد لشعوب الاتحاد وبالتالي تنوع اللغات والثقافات ، مشكلات عديدة . فقد تجاهل القياصرة ذلك عن عمد ورفضوا منح المجموعات الجنسية ، باستثناء الروس ، أي مساهمة في إدارة الدولة . ويجهد النظام السوفييق بوضع حلول مرنة لتلك المشكلات .

وهكذا أوجد تجاه التفتت القومي تنظيماً إداريا معقداً ، فأصبح الاتحاد السوفياتي دولة متعددة القوميات ، مؤلفاً من ١٥ جمهورية اتحادية كان عدد سكانها كا يلي :

1171		1177	1977	• '
مليون	7,777	۱۲۱٬۰۰۰٬۰۰۰ تسبة	۱۱۲٫۱۰۰,۰۰۰ نسبة	جهورية روسيا
مليون	4,72	۵۰۰۰,۱۲۰۰ نسمة	٤٠,٦٠٠,٠٠٠ نسية	جهورية اوكرانيا
مليون	1,1	۰۰۰,۳۲۳,۸ نسمة	٨,٠٠٠,٠٠٠ نسة	جهورية بيلوروسيا
مليون	٧,٤	۲٫۹۸۲٫۰۰۰ نسبة	۲٫۷۰۰,۰۰۰ نسبة	جهورية ليتوانيا
مليون	1	٤٠٠١،٠٠٠ نسمة	۲,٤۰۰,۰۰۰ نسمة	جمورية أذربيجان
مليون	Y.	۲٫۱۹٤٫۰۰۰ نسبة	۰۰۰, ۱٫۹۰۰, نسبة	جهورية ارمينا
مليون	10,7	۱۰٫۵۲٤٫۰۰۰ نسمة	۷٫۳۰۰٬۰۰۰ نسمة	جمهورية اوزبيكستان
مليون	16,0	۱۲٫۱۲۹,۰۰۰ نسبة	۸٫۵۰۰٫۰۰۰ نسمة	جمهورية كازاخستان
مليون	γ,ο	۲٫۲۲۲٫۰۰۰ نسبة	۲٬۰۰۰،۰۰۰ نسبة	جهورية ليتونيا
مليون	١,٤	۱٫۲۸۵٫۰۰۰ نسبة	۱٫۱۰۰٫۰۰۰ نسبة	جمهورية استونيا
مليون	â	۰۰۰ و۱۵٫۵ نسبة	٠٠٠,٠٠٠ شية	جهورية جورجيا
مليون	٤	۳٫۳۷۸٫۰۰۰ نسبة	۰ ۲٫۷۰۰,۰۰۰ نسبة	جهورية مولدافيا
مليون	۳,0	۲٫٦٥۲٫۰۰۰ نسبة	۰۰۰,۰۰۰ نسبة	جمهورية قبرغيز يستان
مليون	۲,۸	۲٫۰۷۵٫۰۰۰ نسبة	۰۰۰,۰۰۰ تسبة	جهورية طاجيكستان
مليون	A,Y	۱٫۹۱٤٫۰۰۰ نسبة	۱٫٤۰۰٫۰۰۰ نسبة	جهورية تركانستان

وتؤلف كل من هذه الجهوريات بحد ذاتها اتحاداً فيديرالياً ، يضم من ناحية مناطق ومقاطعات تحكها مباشرة ، ومن ناحية أخرى .. هذا إذا كانت هناك ضرورة .. مقاطعات وجهوريات ذات استقلال ذاتي . وتساير التخوم بين الجهوريات قدر الإمكان التوزع القومي ، أما إذا كان ذلك معقداً كا في جهورية أوزبكستان ، فإن الحدود الإدارية تصبح متعرجة جداً ، وتتبدل بالواقع باسترار ، مسايرة التحولات الاقتصادية والديوغرافية .

وهكذا أمكن الحفاظ على أصالة القوميات ، المصانة بهذا التنظيم ، الذي يحاول جاهداً تنبة الثقافات القومية :

مثل انتشار الجرائد والمسارح والمدارس التي تنشر لفة وأداب وفن كل قومية . وهكذا صار الرقص الاوزيكي والدراما الجيورجية والشعر القيرفيزي ، تؤلف جيماً جزماً من التراث السوفييتي . كا فتّحت التقاليد الشفوية وسائل التعبير فأوجد العلماء الأحرف الهجائية لحوالي ثلاثين مجوعة جنسية لم يسبق لما أن عرفت الكتابة .

وهذه الجهود المبذولة في سبيل احترام هذا التنوع ساعدت مع ذلك على إيجاد شكل جديد للوحدة بين شعوب الاتحاد السوفييق .

لقد توسع مجال اللغة الروسية بسبب التوسع في التعليم ، وتدرس العقيدة الشيوعية في كل مكان . ولكن وحدة البني الاقتصادية بشكل خاص ، التي تعضت عن تحولات عيقة في مختلف مناطق الامحاد السوفييتي ، هي التي عملت بدورها على توثيق العلاقات المتبادلة : فقد أسندت لكل منطقة مكانة محددة في نظام وحيد من الإنتاج والتوزيع ، حسب تقديرات مخطط وحيد . وفضلاً عن ذلك فقد عملت الحياة العصرية على تلاثي الخصائص الحلية في سائر البلاد ، وهكذا اضطرت النسوة المسلمات إلى التخلي عن الحجاب إلا فها ندر ، مثلما تراجعت البداوة واختفى تقريباً تعدد الزوجات .

كا ساهمت الهجرة الداخلية نحو المناطق الصناعية والأراضي المدنراء في خلق نموذج سوفيييتي وعاطفة التضامن ، برهن عليها الدفاع المشترك عن أراضي الاتحاد السوفييتي خلال الحرب العالمية الثانية .

الأوضاع الديموغرافية

السكان: لقد بلغ عدد سكان الاتحاد رقم ٢٦٠ مليون نسمة في عام ١٩٧٧ مليون في مطلع عام ١٩٧٧ (أي الدرجة الثالثة بالمالم بعد الصين والهند). ولا تزيد الكثافة عن ١٢ شخص بالكيلو متر المربع، وهي نسبة ضعيفة نسبياً، تعود لا تساع المساحات ذات الطبيعة القاسية، وقد ارتفع العدد عام اله٢٠ إلى حوالي ٢٠٠ مليون ، أي بزيادة قدرها حوالي ٢٠ مليون خلال عشرة أعوام. ويتزايد سكان الاتحاد بصورة متسارعة: فبين عام ١٩١٣ و ١٩٦٢ ارتفع عدد السكان بحوالي ٥١ مليون نسبة، ويقارب التزايد السنوي حالياً حوالي المليونين سنوياً مقابل ١٢ مليون بالهند، وهو نسق تزايد يقل عن نسبة التزايد في الولايات المتحدة مثلاً، والتي تزايد سكانها بقدار ١٩٨٨ مليون سنوياً بين فترة

وتتضافر عدة عوامل لتفسير البطه النسبي في التزايد الديوغرافي ، لأنه لم تتمرف البلاد إلى أية هجرة تزيد في نسق التزايد . كا تمرض الاتحاد السوفياتي منذ ١٩١٣ إلى عدة فترات مضطرية ، وهي الحرب العالمية الأولى والحرب الأهلية خلال الثورة والجاعة التي أعقبتها ، وأخيرًا الحرب العالمية الشافية التافية التي خسر الاتحاد خلالها ١٨ عليوناً من السكان ، كا أن خسارة عليون شاب منهم ؛ لن تكون دون تتيجة مباشرة على رقم للواليد . طالي .

ورغ هذه العقبات لا يزال التزايد الطبيعي للشعب السوفيتي هاماً جداً . فالفائض السنوي للمواليد يصل إلى (١٨ بالالف) ، وترتفع نسبة المواليد إلى (١٨ بالألف) مقابل ١٤ في فرنسا ، كما هبطت نسبة الوفيات إلى (٩ بالألف) مقابل ١٠ في فرنسا .

وقد نشرت مجلة الحوليات الجغرافية بتاريخ تموز ـ آب ١٩٧٩ ص ٤٩١ مايلي :

تبلغ نسبة التوالد ١٥ بالألف في روسيا السوثياتية و ١٥،٤ بالألف في اوكرانيا ولكنها تبلغ ٢٠ بالألف في اوزيكستان و ٢٧ بالألف في طاجيكستان و ٢٥ بالألف في تركانستان .

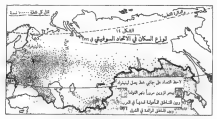
وإذا كان السكان الروس قند تزايندوا بنسبة ٢١٪ بين ١٩٥٩ و ١٩٧٠ فيان أبنناء الجمهورينات الإسلامية السوفياتية كالاوزيكيين والطاجيك تزايدوا في الحقبة ذاتها بنسبة ٥٣٪.

توزع السكان: يدل الرقم المتوسط للكثافة ، وهو ١٢ بالكم معلى تفاوت مدهش في الكثافة الإقليية ، فأشد الكثافات تلاحظ في القسم الأوروبي الذي يقطنه ثلثا السكان . وعلى كل ففي شهال شرق المائدة الروسية ، شأن بعض السهوب الجاورة لبحر قزوين ، لاتزيد الكثافة فيها عن (١) نسمة بالكيلو متر المربع . وماأن نجتاز الأورال شرقا ، حتى نجد نطاقات قليلة السكان تمتد على الدي يقطنه الروس والذي يمتد من جبال الأورال حتى الباسفيكي على طرفي الخطلة الخديدي المابر لسيبريا وعلى أطراف فروعه الجديدة . كا نجد مناطق كثيفة في الخديدي المابر لسيبريا وعلى أطراف فروعه الجديدة . كا نجد مناطق كثيفة في القسم الجنوبي فيا وراء القفقاس وعند سفوح جبال آسيا الوسطى وحول بعض الوديان الكبرى ، التي تجتاز الصحارى عا يتنافر مم نقص الكثافة العام .

وتكن عوامل هذا التباين في الكثافة في المناخ القاسي والترب الماتية على الزراعة ، مما حال دون استيطان الناس . وحق في المناطق الموائمة ، نلاحظ أن السكان لا يزالون مجتمين على شكل جزر استيطانية ضمن القفار الخالية .

ويلاحظ ابتداء من فترة ١٩٢٠ - ١٩٢٠ أن التوزع بجنع نحو التطبور ، فنالتم الآسيوي من البلاد ، الذي كان يضم في عام ١٩٣١ سع السكان ، أصبح يحوي عام ١٩٣١ الربع ، ويضم الآن حوالي الثلث . ففي هذه المناطق يكون التكاثر أسرع بكثير من القسم الأوربي ، فبيضا زاد الصدد الكلي للسكان بقداره بلكة بين ١٩٤٠ و ١٩٥٦ ، نجد أن عدد سكان الجهوريات الآسيوية قد زاد بنسبة ٢٥ بلكة ، كا تضاحف سكان أراضي الشرق الأقمى بعد ١٩٣٠ . وهذا الإعمار والاستيطان الجديد إنما تم على حساب للشاطق الريفية في ووسيا الأوربية ، حيث حرر دخول الآلات الزراصية عدداً كبيراً من الفلاحين ، الذين اجتذب الأورال وسيبريا الغربية قساً كبيراً منه ، سواء لحاجات الصناعات

الجديدة ، أو لرفع الإنتاج الزراعي في هذه المناطق . أضف إلى ذلك أن الحرب العالمية الثانية أدت إلى تهجير ١٢ مليوناً نحو الشرق . والكثير منهم استقروا في مواطنهم الجديدة . وهكذا نجد أن مركز الثقل للسكافي ومركز ثقل الأراضي الصالحة للزراعة يجنحان نحو النقارب مع بعضها .



المدن والأرياف: لا يزال الريفيون يشكلون خبي السكان تقريباً. وهبطت فكان عدده عام ١٩٥٩ (١٠٠٨٠) مليون أو (٥٦ باللغة) تقريباً، وهبطت نسبتهم إلى ٣٨ ٪ في ١٩٧٧ ، وهي نسبة لا تزال مرتفعة بالنسبة لدولة صناعية عظمى . وطريقة الاستيطان الريفي الغالبة هي المسكن المتجمع ، فالتقاليد الروسية القدعة (نظام المير) وقلة الأمن والمياه في السهوب تتحالف جيعاً لتكوين القرى . وجاء النظام الاشتراكي ليزيد أيضاً في شدة تمركز السكان .

والواقع نلاحيط أن أبنية الاستغلال الزراعي (عناير للكائن ، الاسطبلات ، السواه) ، التي يضاف إليها الأبنية العامة (قاصات الاجتاحات ، المدرسة ، الخزن الجماعي) ، تكون كلها جماعية ومتيزة عن بيوت السكن . فالاختلاف الجوهري عن قرى أوريا الغربية ، هو انفصال المسكن عن مكان العمل . فكل قرية تضم مجوعة بنايات كبرى متجمعة عادة ، وبيوت صغيرة فردية محاطة بحدالقها ، مرتصفة بموجب نظام متباين حسب العادات الحلية ، وهناك اتجاه حديث يمدخل ضن إطار تحسين الشرائط الزراعية (تجميع الأراضي الأهمى حد ممكن) ، يرمي إلى تمركز المسكن ونشوه ما يسمى بالمدن الزراعية (تخروفراد) ، التي هي عبارة عن مدن سكن للمال الزراعية ر تخري على كل مكتسبات التوذخ الحضري .

ويحتل الخشب في بيوت مناطق الغابات المكانة الأولى ، وتتألف الجدران من ألواح وجذوع فوق أساس من الأحجار ، ويتألف السقف من صفائح خشبية - ٢٤٧ - أيضاً ، وفي الداخل يوجد موقد ضخم يؤمن الدفء لكل الغرف . وفي السهوب يمودي فقدان الخشب إلى تغير منظر السكن . فسالسكن الأوكرافي المسدعو «خايتا » ، يتألف من جدران مبنية من اللبن ، سقفه من القش الذي يتجاوز الجدران ويؤلف نوعاً من سقيفة . وتطلى جدرانه بالكلس وتضاف إليه ألوان صارخة . أما في المناطق الأخرى ، فنجد الناذج الإقليمية التقليدية ، فتكون البيوت في القفقاس مبنية بالحجارة . وأخيراً نلاحظ في كثير من القرى الجديدة السهية ظهور القرميد في الجدران والسقوف وأحياناً ألواح الاسمنت .

غير أن توسع المدن في هذا القطر الذي لا يزال بحمل الطابع الريفي يبدو مع ذلك سريعاً. فالامبراطورية الروسية كانت دولة متأخرة من وجهة النظر إلى عدد مدنها وضخامة هذه المدن بسبب بطم النو الصناعي . وفي خلال ٣٠ عاماً ، أدت النهضة الصناعية التي لم تبدأ إلا في أواخر القرن الماضي في بعض المناطق (الأورال ، الدونتز ، منطقة موسكو) إلى تضخم عدد سكان المدن بحوالي ١٠ مليوناً ، كا يدل على ذلك الجدول الآتى :

١٩٣٦ كان في الاتحاد ٣١ مدينة ، يزيد سكان كل منها على ١٠٠٠٠٠ نسمة منها ٣ أكثر من ٥٠٠٠٠٠ .

۱۹۳۹ كان في الاتحاد ٩٠ مدينة ، يزيد سكان كل منها عن ١٠٠٠٠٠ منها ١١ أكثر من ٥٠٠٠٠٠ .

١٩٥٦ كان في الاتحاد ١٣٥ مدينة ، يزيد سكان كل منها عن ١٠٠٠٠٠ منها ٢٢ أكثر من ٥٠٠٠٠٠ .

وفي ١٩٧٩ ارتفع عدد المدن التي يزيد عدد سكانها عن نصف مليون إلى ٣٨ مدينة ، وهي : موسكو ٨ ملايين وتحتل المرتبة الخامسة بين أكبر مدن المالم أي تأتي بمد بكين ومكسيكو وطموكيو وسيئول ، لينينغراد ٤,٦ ملايين ، كييف ۲٫۱ ، طشقند ۲٫۸ ، باكو ۲٫۱ ، خاركوف ۲٫۳ ، غوركي ۲٫۲۷ ، نوفوسيبيسك ۱٫۲۷ مليون ، مينسك ۱ مليون ، مينسك ۱ مليون ، اوديسا : مليون ، تشليابنسك : مليون ، دويتسك ۱ مليون ، تشليابنسك : مليون ، قازان ۲٫۹۸ ألف ، دنيبر بروتيروفسك ۱ مليون ، بيرم ۲۰۸ ألف ، أومسك : مليون ، فولفوغراد ۲۸۸ ألف ، روستوف الدون ۲۸۹ ألف ، أوف ۲۷۳ ألف ، أريفان : مليون ، ساراتوف ۲۰۷ ألف ، ريفا ۲۲۲ ألف ، آلما آتا ۳۲۷ ألف ، فورنيج ۲۲۰ ألف ، زابوروزيه ۲۰۸ ألف ، كراسنويارسك ۲۶۸ ألف ، كريفويروغ ۲۷۳ ألف ، ياروسلافل ۲۱۷ كيفويروغ ۲۷۳ ألف ، ياروسلافل ۲۱۷ كيفويروغ ۲۷۳ ألف ، ياروسلافل ۲۱۷ ألف . أي هناك ۱۸ مدينة يزيد عدد سكانها عن المليون .

ولكن لهذا النو المعرافي بعض الاستشاءات ، مثل للدن القدية التجارية الأوربية التي لم
تدخلها المشاعة (محولنسك ، أوريل ، غومل ، فيتبسك) . كا أن بعض الدن التي نكبت بعمارك
ضارية خلال الحرب ، ظل عدد سكانها ثابتاً ، مثل لينينفراد التي نقدت وحدها ٢٠٠٠٠٠ مخص قضوا
من الجوع والبرد . وعلى المكس نجد أن التزايد الشديد منذ ١٩٦٦ كان أولاً : من نصيب للناطمق
المناهية ، كا في أوكرانيا المناهية ، فيعد أن كان عدد سكان مدينة غورلوفكا ٢٠٠٠٠ ترادد بنسبة
١٩٢٢ ٪ ، كا قفز عدد سكان غوركي على نهر الفولفا من ١٩٤٠ إلى ١٩٧٠٠ ، كا نجد أن مدينة
تشيليا بنسك في الأورال ، التي كان عدد سكانيا ١٩٤٠٠ ، قد ازداد بنسبة ١٢٢ ٪ . وفي سيبريها زاد
عدد سكان مدينة ستالينسك بنسبة ٢٠٠ ٪ . فوصل إلى ٢٤٧٠٠ نمة ، وزاد عدد سكان نوفوسيبريسك
عدد سكان بنسبة ٢٠٠ ٪ .

ثانياً : كما أدت النهضة الصناعية إلى ارتفاع عدد سكان للدن القديمة ، فأصبحت كييف تضم مليونين من السكان ، وياكو ١,٦ مليون ، كا تفلفت بعض المدن بمدن ثانوية مثل موسكو .

ثالثاً : هذا وقد انبشت مدن جدیدة من العدم منذ ۱۹۱۷ ، فتضخمت بشكل مدهش ، فبعضها عبارة عن مدن صناعیة مثل ماغنیتوغورسك ، وفیها ۲۰۰۰ نسبة . أو كاراغنىدا وتضم ۲۲۲۰ ، أو مدن إداریة مثل ستالین آباد (وتدعی فرونزة) عاصمة تاجیكستان وتحوی ۲۰۰۰۰ نسبة .

ويخلق هذا النو المتسارع مشاكل عرانية مستعجلة كالتموين الذي يستدعى

تحسين المواصلات الداخلية ، والسكن الذي لا يزال يؤلف مشكلة عويصة رغ الجهود المبذولة .

لقد زاد عدد مكان موسكو مثلاً ، خلال الخطاط الخمي الحامس بحوالي ٢٠٠٠٠٠ نسمة بسبب
تدفق وافدين جدد . وخلال الفترة ذاتها ، م بناه ٢،٦ ملايين متر مكمب من المساحة السكنية . وتج
عن ذلك نشوء أينية إنجارية استدت على نطباق واسع ، ولكن الحاجة للمساكن لم تتناقص كثيراً .
وكانت التدابير للتخذة التلافي هذه الأزمة عديدة : فتم ، الاستغناء عن التربينات غير الفيدة والعالمية
وكانت التدابير للتخذة التلافي هذه الأزمة عديدة : فتم ، الاستغناء عن التربينات غير الفيدة والعالمية
وكانت ترفق أحياناً الهندسة المعرائية السوفياتية ، واللجوء إلى عقلانية صناعة البناء ،
والكف عن إقامة مؤسسات صناعية جديدة في المدن الكبرى ، وإقامتها على المكس في ء المدن
المضفى الحسنة التخطيط ، والتي قامت حول المدن الكبرى ، والقصود منها تخفيف الضغط عن المدن
المضفة .

جدول بتشييد المساكن في الاتحاد السوڤييتي بين ١٩٥٠ - ١٩٧٩

	W. W		
حصلوا على شقق (ملايين)	عده الأفراد الذين -	عدد الشقق المبنية (بالألف)	السنة
	0,4	1-44	190.
	٨,٠/	YYYY	1970
	11,1	FFTT	144-
	11	AYYY	1940
	1.	Y	1999

كا نلاحظ أن بنية المدن السوفييتية ذاتها ، تتميز باتساع أبنيتها الجاعية . مثل جامعة موسكو ، ومحطات القطار الأرضي ، وقصور النقابات ، وكذلك الحال بالنسبة للمؤسسات الجاعية في الأحياء السكنية (مغاسل ثياب جماعية ، حداقة , أطفال مخازن كبرى).

ومن جهة أخرى ونظراً لهينة الوظيفة الصناعية حالياً ، لا سيا بالمدن الجديدة ، فإن المدينة تنشطر إلى عنصرين أساسيين هما : أحياء المعامل وأحياء السكن . وإذا كانت البنايات الضخمة هي للتفوقة أحياناً ، فهي مخصصة في بعض المدن الجديدة للجهاز الإداري والاجتاعي ، بينما نجد في الأحياء السكنية السوت الفردية الصغيرة .

لا يزال الكثير من المدن القديمة تحمل ملامح المراحل الكبرى من تاريخها : تلك هي حالة عواصم أسيا الوسطى الإسلامية . ففي طباشتند ، لا يزال الاهتام الاستراتيجي ماشلاً في شبكات الطرق ، التي تتفذ شكلاً مروحياً ، وتشهد عن ماضي للدينة المسكري ، وقد انبثقت مدينة عصرية من ناحية أخرى ، مع مصانعها الواسعة ، ومحملة هاسة ، ودور تحرير جرائد وجلات ، وسمرح يتسع لمقدار ٢٠٠٠ شخصاً ، وأخيراً لا تزال المدينة القديمة تحتفظ بمنازلها ذات المقوف المستوية والعديمة النوافذ على الطريق ، وأزقتها ذات مناهات الأزقة ، والزنقات ذات الفبار ، والتي تفوح منها روائح الزهود ، والمغونة ، والأبنية الطينية ، وأسواقها المتوقة ، وسواقيها التي ينطلق منها خرير الداء الداء

تتع طشتند عاصمة أو زبكستان ومركز محافظة طشقند في حوض بر تشيرتشيك . وتأتي من حيث عدد السكان (مليون و ۱۸ ألف نسمة) في الرتبة الرابعة في الاتحاد السوقيتي وتبلغ مساحتها ٢٥٠ كيلومتراً مربعاً وهي تعتبر من أقدم المدن السوقيتية وبدأت تتشكل كدينة في القونين الرابع والخامس بعد الميلاد . وكانت تسمى تشاتش وكانت ملتقى طرق التجارة بين الشرق والغرب . وسميت في بعد ينكينت . أما أول ذكر للدينة كطشقند فيعود إلى القرن الحادي عشر .

عانت المدينة في القرون الوسطى من الفارات التوالية والتخريب وكانت تنتقل من سطرة الأخرى وتشتت السكان بين للمدن الأخرى وحول تهورائك طشقند بمد الاستيلاء عليها ، إلى قلمة منيمة ولكن ذلك لم ينقذها من الغارات والتخريب في القرون اللاحقة .

. تحولت طشقند في منتصف القرن المنصرم إلى مركز هام للتجارة مع روسيا . وتم في عام ١٨٦٥ إلحاقها بالامبراطورية الروسية . وأصبحت بعد عامين مركزاً لولاية تركستان .

وابتداءً من عام ١٩٢٠ بنيت في طشقند النشآت الصناعية ، وشيدت أول جامعة في كل أسيا الوسطى وأحيط بالمناية النامة ماتبقى من آثار ممارية ترجع للقرنين الخامس عشر والسادس عشر .

إن الأحياء الجديدة تضفي لونا خاصاً على الطابع للجارئ للدينة ومن بينها أحياء تحمل أساء و موسكو » و لينينغراد » ، و اوكرانيا » وفيرها و يكن الأمر في أنه حدثت هنا عام ١٩٦٦ هزة أرضية عنيفة ، سببت أضراراً فادحة لبعض الأحياء وخاصة للمركز وهرمت كل البلاد لمساعدة المدينة : فجاء البناة من موسكو ولينينغراد واوكرانيا وللناطق الأخرى ويني خلال السنوات الحس اللاحقة فقط ، مامساحته (٩,٥) مليون متر مربع من الباني السكنية وكذلك المسارح ودور السينما والفنادق وجامصة ومعاهد دراسية اخرى .

تعتبر طشقند مركزاً لاقامة للمارض الفنية واللقاءات والندوات ذات الأهمية الصالمية . وتخترق المدينة المديد من الخطوط السياحية -

فدينة موسكو التي تعتبر رمز النظام الجديد ، تشتل على مختلف مشاهد المدن السوفييتية . فهي عقدة طرق تجارية ، وكانت مقر الأمراء الروس منذ القرن الثالث عشر ، ثم ما لبثت أن أصبحت بسرعة عاصمة تجارية وسياسية حول القرن الثالث عشر ، ثم ما لبثت أن أصبحت بسرعة عاصمة تجارية وسياسية حول الكرملين ، وهو قصر القياصرة . ورخم منافسة سان بطرسبورخ (لينينغراد) التي اصبحت عاصمة جديدة ، أوجدها بطرس الأكبر ، ثابرت موسكو على غوها صختها مركز صناعي ، فبلغ عدد سكاتها عام ١٩٠٧ (١٩٠١) مليون نسمة . وكان الكثير من شوارعها بلا ببلاط ، وكانت تكثر فيها البيوت الخشبية بحيث كانت تبدو كدينة غير كاملة . ولكن الثورة اختارتها من جديد كماصمة سياسية في قلب البلاد ، كا اختيار الأتراك أنقرة بعد القسطنطينية بعد ثورة مصطفى كال . ولا تزال تحتفظ بوظائفها التقايدية ، كا أن تطورها الصناعي آخذ بالتسارع ، ففي عام ١٩٧١ (شكل ١٥ كانوا ه ملايين عام ١٩٧١ (

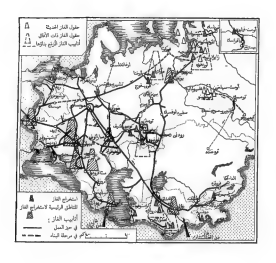
لا يزال قسم من موسكو القديمة باقياً : وهو الكرماين الحاط بسور من قرميد أحر مع كنائسه وقصوره ، وهو مقر الحكومة ومتحف تاريخي في الوقت ذاته . وبالقرب من الميدان الأحر ، وهو قلب للدينة ، حيث شيّد فيه قبر لينين ، تنتصب كاندرائية القديس باسيل الشهيرة .

وقد تواسمت للدينة مع الحياة العصرية : فقد تم هدم جزء من الأحياء القديمة كالحي الصيني والمدينة البيضاء ، ومدينة الأرض ، والتي كانت محدودة بشوارع دائرية . أقول : هدمت لكي تترك مجالاً لشوارع عريضة فسيحة ، تطيف بها عمارات ضخمة حديثة ، تتجاور مع الأبنية القديمة . وقتمد المدينة العصرية ، فها وراء آخر شارع خارجي ، بحطائها ، ومصانعها ومطارها ، والجامعة الجديدة وملمب دينماو .. الخ . وقامت أحياء سكتية تتشر فيها الحدائق السامة كي تحمل مكان البراكات



الشكل ١٥

الحُشبية التي قامت في أواخر القرن الماضي ، ولكي تحيط بالمعانع الجديدة . وقد تم بناء القطار الأرضي عام ١٩٣٥ لعجز وسائل النقل الجماعي السطحية ، ويبلغ طول الشبكة الحالية أكثر من ٢٠ كم وتقوي ١٤ عطة ، تحوي كل روائع الهندسة ، وسيبلغ طول هذه الشبكة حسب الخطط ٢٥٠ كم . وفضلاً عن ١٤ فقد اقتضت الحاجات العديدة ، كالترويد بالمواد الأولية والمنتجات الشذائية ، والحاجة للماء والكهرباء ، اقتضت بناء قناة موسكو . المولف ، وإقامة ميناء نهري كبير . وتكل المراكز الحرارية الحضرية المهتدة على حوض ليفنيت موسكو ، وإلمانع الكهرمائية القامة على نهر الفولف بتوفير الباقي من حاجة موسكو للكهرباء ، في حين بأتي الفاز الطبيعي بواسطة أنبوب ساراتوف ـ موسكو ، وإبتداءً من عام ١٩٥٦ من نام ١٩٥٦ من أبوب سالترويول (في القفقاس) الشالي حتى موسكو ، وأخيراً بواسطة أنبوب الفاز القادم من سيبريا والمتجه نمو أوروبا الشرقية والغرية (شكل ١٦) .



الشكل ١٦ صناعة الفاز في الاتحاد السوڤييتي

ثانيا : إطارات الاقتصاد السوفييتي

المبادئ:

لقد خلفت الامبراطورية الروسية للنظام السوفييتي اقتصاداً متأخراً جداً . حقاً كانت روسيا تبدو في عام ١٩١٣ كدولة عظمى زراعية ، ومصدرة للقمح والبطاطا والسكر والكتان والقنب . ولكن المستوى المماشي البائس الذي كان عليه الفلاحون الروس ، هو الذي كان لوحده يسمح بوجود هذه الصادرات .

فرغم اتساع روسيا وسكانها وثروتها الطبيعية ، لم تكن تقدم عام ١٩١٢ أكثر من ٢٠٦١ من الإنتاج العالمي . ومثال الفحم الحجري يعطي فكرة معبرة جداً . فكانت تنتج عامئة ٢٠ مليون طن مقابل ٥٠٠ مليون طن في إنكاترا . كا كانت الصناعات الأساسية وليدة وعدودة بالجزء الأوروبي ، وقولما الرساميل الأجنبية بحوالي ٧٣٠ ، وكذلك الحال بالنسبة للسكة الحديدية . ومكذلك الالآلامية السوفيتي اقتصاداً شبه استماري في ه بلد جديد ه ومرتبط بشدة بالدول العظمى الصناعية . وبعد الحرب المالمية الأولى ، جاءت سني الحرب للمنتبة والتدخل الأجنبي ، ما أدى إلى إنهار هذا الاقتصاد السيط بحد ذاته ، فكان هناك الكثير من الأراضي للهجورة ، وللمائل التخربة والطرق الحديدة غير الصالحة للاستخدام .

ترى ما هي الأهداف والمبادئ الاقتصادية للنظام الناجم عن ثورة اكتوبر ؟ إن الهدف المعلن هو تأمين نهضة اقتصادية سريمة ، ورفع مستوى حياة الشعوب السوفييتية . ولبلوغ هذا المرمى كان المبدأ الاقتصادي الأسامي ووالنظام الجاعى collectivisation .

وتنص الفقرة ٦ من الدستور على ما يلي :

« إن الأرض ، وباطنها ، والماء والغابات والمصانع ، والمعامل ، ومناجم الفحم والفلزات ، وخط

الحديد ، ووسائل النقل النائي والجوي ، والبنوك ، ودواتر البريد والهائف واللاسلكي ، والمؤسسات الزراعية الكبرى التي تنظمها الدولة . . . ، وكذلك المؤسسات البلدية والكتلة المظمى من المساكن في المدن والمدن الصناعية ، هي جيماً ملك للدولة ، أي ملك الشمب قاطبة »

وكانت هذه الملكية الجماعية لوسائل الإنتاج ، ضرورة كي تسمح في الوقت نفسه بتطور الاقتصاد الوطني بشكل عقلاني ، لتجنب التنافس وفوضى الإنتاج . فالدولة إذن هي التي تدير الاقتصاد وتحدد الأهداف التي بجب بلوغها ، وتنسق كل مؤسسات وفروع الإنتاج ، وهذا ما يسمى التخطيط . ولتأمين نجاح الاقتصاد مادياً في مجموعه ، ولجعله مستقلاً ، كان من الضروري الإلحاح على تصنيع البلاد ، مع تأمين الأفضلية لتظور الصناعة الثقيلة ، التي تقدم لختلف قطاعات الاقتصاد ما يلزمها ، بما في ذلك الزراعة ، كالمكائن والتجهيزات (التي كانت تستوره حق ذلك الوقت) والوقود والطاقة الكهربائية .

أساليب التطور الاقتصادي:

تتعلق هذه التحولات قبل كل شيء بنهيئة الخططات ، وأشهرها الخططات الخسية التي راحت تنسق الحياة السوفييتية منذ ١٩٢٨ ، والتي لم تتوقف إلا خلال الحرب العالمية الثانية . ويحدد كل مخطط ، إحصائياً ، ولمدة خسة أعوام ، الأهداف التي يجب أن يبلغه كل فرع من فروع الاقتصاد ، وكل منطقة من المناطق ، ويقدر التنبية الصحيحة التي يجب أن تنالها قطاعات الاستهلاك المساكن ، التعذية ، التجهيز المنزلي ، المدرسي ، الثقافي) ويوزع الاستثمارات المائية . إن مجوعاً كهذا ينظم الإنتاج والاستهلاك بالتوازي ؛ عليه أن يقضي على كالحاطر الأزمات .

وتشترك في تهيئة الخطط الاقتصادي ، وهو مهمة طويلة وشديدة التمقيد ، كل الأمة . فيممل فيها التقنيون الختصون بالمخطط ، وكذلك العال والكوشوز بون عن طريق ، لجان الخطط ، للتتخبون . ومنذ ١٩٥٥ عمدت الدولة إلى تختيف جهاز التخطيط الضخم : أي الفوسيلان في الاتحاد السوفييتي (لجنة المخطط) الذي يظل دائماً الجهاز الأعلى . ولكن هذه الخططات ذاتها لا تشكل إطاراً صلداً إذ يمكن تمديلها في أية لحظة .

ولتنفيذ هذه الخططات يستند الاقتصاد السوفياتي على تقدم تكنيكي (تقني) متسارع يساعد عليه البحث العلمي ويدعمه فعلاً قركز الأراض الزراعية والمعامل على شكل وحدات كبرى . وتخصص قروض طبويلة الأجل لفعالية مخابر عديدة جداً ومعاهد علمية . وقد أعطى هذا الجهد العلمي ثماره في التنقيب عن ثروة البلاد الطبيعية ، التي لم تكن متقدمة في عام ١٩١٧ . وهكذا أمكن تكوين آلاف الجيولوجيين ، النذين ينقبون عن ثروة الأرض في طبول البلاد وعرضها . كما تضاعفت الدراسات المتعلقة باستخدام الطباقة النووية ، كاستخدامها في المراكز الكهربائية ، وفي وسائل النقل . وفي الوقت نفسه يجري تشجيع العاملين في المعامل بحثاً عن كل التحسينات التقنية المفيدة لفعاليتهم. وهـدف كل هـذه الأعمــال وكل مـؤتمرات الخترعين والعقـلانيين والجــددين ، هـو التوصل إلى المكننة Mécanisation المتزايدة في كل الجالات وحتى إلى الأتمت. العامة Automatisation في الإنتاج . كما لم تحرم الزراعة ذاتها من هذا الجهد . ففي عام ١٩٥٥ كان في الاتحاد السوفييتي ١٤٣٩٠٠٠ جرار بقوة ١٥ حصان وصعد عددها في ١٩٨٠ إلى أكثر من ٢٥٠٠٠٠ جرار (تراكتور) ، كا كانت الحركات المكانيكية تؤلف ٩٤٪ من القوة الحركة المستعملة ، وكان القطاع الزراعي يستخدم ٤١٣٠٠٠ اختصاصي متخرجين غالباً من معاهد التعليم العالى ، التي خرَّجت عام ١٩٥٦ (٨٥٠٠٠) مهندس مقابل (٣٥٠٠٠) في الولايات المتحدة في العام نفسه و (٥٠٠٠) في فرنسا .

« إن الغالبية العظمى من الأطباء هم من النساء . ففي مصنع ليكاتشوف للسيارات في موسكو تؤلف النساء ٤٢٪ من المهندسات . أما في معهد بوليتكنيك لينينغراد فإن ٣٠٪ من الطلاب هم من الإناث » .

عجلة بويولاسيون ..رولان بريسًا . عدد نيسان حزيران ١٩٦١ . - جغرافية الدول الكبرى (١٧) ___ لقد وزعت ثالتنينا على كل الكوشوزات خارطة الترب التي أغيزيها ، وسجلت فوقها نتائج كل التحاليل ونوعية الأحيدة الوثيقة في البداية بالريب ثم أخذ هؤلاء التحاليل ونوعية الأمينة والريب ثم أخذ هؤلاء القلاحون بالاهتياد عليها ، وتذوقوا فوائدها ، وراح رؤساء الفرق الزراعية ينقلون عنها ما يتملق بالأراضي التي يشرفون عليها ، ويمدئذ ظهرت مقولة ، غير مفهوسة في الأمكنة الأخرى ، ولكنها سحرت قلب ثالوتينا ، عبارة ظهرت في معظم الكوشوزات تقول : « نحن تقوم بتنفيذ الخارطة » .

وأخيراً نلاحظ أن هذه الطرائق تطبق ضن مناخ إنساني ذي أصالة . لأن تحقيق الخطط أو البرنامج يستدعي من قبل العال الكولخوزيين والمهندسين تعهدات علنية بانجازها قبل الموعد ، كا يخلق التسابق بين المعامل والمؤسسات بما يولد ما يسمى بالتنسافس الاشتراكي . ومن جهة أخرى فإن الستاخانوفيين يقتبسون من ستاخانوف ، وهو عامل منجم في الدونتز ، أسلوب زيادة الإنتاجية أو إنتاجية فرقهم دون زيادة الجهد الطبيعي ، وذلك بأن يستخدموا أدواتهم بشكل أفضل وأنجم ، ويتنظيم عملهم عقلانيا . وتهدف أشكال التشجيع الرسمية إلى خلق (العامل الطلائعي) . وتجد هذه الصوفية في العمل الجماعي أجمل أشكالها في المشاريع الكبرى ، التي ترمي لتحويل الطبيعة كتحويل الأنهار وري الصحارى الخ . .

تنظيم القطاعات الاقتصادية الكبرى:

تنظيم الزراعة: بعد أن جرى تقسيم الأراضي في عدام ١٩١٧ ، تراءى بسرعة للعيان أن الفلاحين الفقراء الدنين لا يملكون أدوات زراعية ، كانوا يستغلون أرضهم بشكل بدائي جداً ، في حين أن فئة الفلاحين الميسورين (كولاك) ، كانوا يستحوذون على أراضي الفلاحين المديونين . ولحل هذه المفضلة الاجتاعية الجديدة ، عدت الحكومة السوفياتية إلى إصدار زمرة من القوانين الزراعية ، ودعت فلاحي كل قرية لاستغلال أرض قريتهم جماعياً ، ومنحت ميزات كرى لهذه التعاونيات .

والكو لخوز: هو عبارة عن اتحاد بين الفلاحين ، تكون فيه كل وسائل الإنتاج مشتركة . كا أن أرض الكو لخوز ملك للدولة التي تمنحهم حق استفلالها مجاناً ، ولأجل غير محدود . وينتخب مجلس الكو لخوزيين العام الذي يجتمع بصورة دورية ، مجلس إدارة ورئيساً . وتنظم هدفه الجالس العمل ، وتقوم بعمليات مالية جاعية : كدفع الفرائب ، وإنفاق ما يلزم على الإدارة والمشتريات الختلفة ، وتوزيع الأرباح بين الكو لخوزيين حسب مقادير الإنتاج ، ونوعية العمل . وفضلاً عن هذه المداخيل ، يملك كل كو لخوزي بيتاً مع أرض شخصية ، وقطيعاً صغيراً (بقرة ، خنزير ، أغنام ، طيور داجنة) . ومنذ ١٩٥٦ قررت الكولوزات جيماً بكل حرية ، توسيع هذه الملكيات الشخصية .

وفي الوقت الخاضر لا يحوي الاتحاد السوفييتي سوى ١٠٠٠٠٠ مزرعة فردية ، مقابل ١٩٠٧ مليون عائلة ريفية منضة إلى ٧٨٠٠ كولخوز ، وتستغل مساحة ١٦٥ مليون حكتار ٢٥٠ منها تستخدم الطاقة الكهربائية ، ولا يتوقف عدد الكولخوزات هذا عن التناقص منذ بضعة أعوام ، لأنه يجري تجميع الكولخوزات الصغيرة بفضل تزايد القوى الحركة والمكننة . ويستخدم الكولخوزيون أدوات نراعية متزايدة دوماً ، ففي عام ١٩٥٨ استفاد هذا التجهيز الميكانيكي من إلفاء نراعية للمكانن والجرارات ، وهي مؤسسات حكومية كانت تؤجر خدماتها للكولخوزات ، إذ جرى في ذلك العام توزيع أدواتها (وكان فيها أكثر من مليون جرار مثلاً) وأخصائيها على الكولخوزات . وقد بلغ عدد الجرارات العاملة في الزراعة ١٩٦٥ مقدار عام ١٩٥٠ الزراعة حرار عن عام ١٩٥٠ مليون حالياً .

والواقع ورغ الجهود الجبارة الحالية ، لا تزال هناك مظاهر عوز تقنية هامة : و فعني البطاطا مشلاً لم يصبه التحديث إلا بنسبة ٢٠٠ والحلب الآلي ٢٠٠ وهناك ٧,٢ جرارات لكل ٢٠٠٠ هكتسار عروث مقابل ٤٠ في الولايات المتحدة و٥٠ في فرنسا وإنكلترا ٧٠ وأكثر من ٢٠١ في ألمانيا الفريبية . وهناك أيضاً تقص في الأحمدة ففي ١٦٠٥ كان المكتبار ينال ١٣٢،٧ كفم من الساد مقابل ٢٢١ في الولايات للتحدة و٧١٩ في فرنسا و٧٦٧ في بريطانيا و١٣٢٨ في ألمانيـا الفريــة . وهنــاك أيضــاً نقص في المستودعات ، وغرف التبريـد والصوامع (عن يوجوغـارنيــه . صور اقتصــاديـة عن المــالم نشر (S.E.D.E.S) .

أما السوفخوزات فهي مزارع حكومية يعتبر المشتغلون فيها كعال .

وقد تكونت السوفخوزات في أوائل أعوام الثورة من أملاك النبلاه والكنيسة المصادرة لتأمين تموين للدن والجيش الأحمر، وتقدم حالياً مقادير كبيرة من السلع الفذائية للسوق الحكومي ، ولكنها تلمب دور و مزارع نموذجية ، تدخل الآلات فيها لأقمى حد ، وتطبق طرائق علمية متقدمة جداً . ويوجد حالياً ۸۰۰ سوفخوز ، تملك مساحات واسعة من الأراضي ، فتتراوح كل منها بين ۲۰۰۰ إلى ويوجد حالياً ۱۸۰۰ موفخوز ، تملك مساحة سهل الفاب كله ، وغالباً ما تكون هنصة بفرع معين كإنتاج الحبوب أو تربية للاثنية أو زراعة الحضار أو التيخ أو الشاي . ولكن هذا التخصص لا يكون مطلقاً أبدأ فنجد مثلاً أن السوفخوز الهتص بالحبوب للمي (الجبار) في منطقة روستوف ، والذي تبلخ مساحته ۲۰۰۰ هكتار ، بهلك أيضاً .٠٠٠٠ رأس بقر و۲۰۰۰ خنزير و۲۰۰۰ رأس غم ، وتستغل السوفخوزات ربع المباحة للزروعة بالاتحاد .

بنية الصناعات : _ يقع كل مصنع تحت سلطة مدير ، تعينه مديرية الاقتصاد التي يرتبط بها المعمل . فهو مسؤول أمام الدولة ، كا يكون مسؤولاً أمام و مؤتمر الإنتاج » ، الذي تدعو إليه نقابة المؤسسة ، والذي يدرس توجيهات الخطط ، وسير العمل ، وتوزيع أرباح المعمل . ويبلغ عدد مؤسسات الصناعة الحكومية ٢١٢٠٠ ، تقدم ٨٨٨٨٪ من الإنتاج الصناعي ، ويوجد فضلاً عن ذلك أكثر من نصف مليون مؤسسة تقدم ٨٨٨٪ من الإنتاج السوفييق ، تدعى « مصانع تعاونيات الحرفيين » ، تعمل في صناعات الألبسة وصناعة الموبيليا والأحذية .

وتكون هذه ، من ناحية ، متجمعة في كوبهيشات ، تضم ضن منطقة واحدة الصناعات المتكاملة كناجم الفحم ومناجم الخامات المعنية . قروغنده ـ بلخاش : وهو شكل من تمركز شاقولي ، وتضم من ناحية أخرى في التروستمات ، مؤسسات التمركز الأفقي ، التي تتجمع في منطقة معينة ، المؤسسات التي تمارس الفعالية فاتها مثل مناجم الفحم . وفيا عدا مؤسسات الدولة هذه ، هناك مؤسسات أخرى يفوق عددها ٢٠٠٠٠٠ تقدم ٨٣.٢ من الإنتاج السوفياتي . وتتألف هذه على الخصوص من ورشات تعاوفيات الحرفيين ، التي تقدم تكلة هامة للمناعة الخفيفة الحكومية ، ولا سها في صناعة لللابس والخياطة وصناعة الأثاث ، وصنع للمادن ، والمهن الجلدية كالأحذية .

وتتيز الصناعة السوفياتية بتمركزها . ففي عام ١٩٥٤ كان الملاحظ في الصناعات التحويلية السوفييتية أن المعامل التي يزيد عدد عمال كل منها عن المناعات التحويلية السوفييتية أن المعامل التي يزيد عدد عمال كل منها عن المناطقة ، وتقدم ٢٧٠ من الإنتاج الكلي ، في حين نجد بالولايات المتحدة أنه في عام ١٩٥٧ ، كانت الأرقام المقابلة هي ٣٣٪ و٣٣٪ .

تنظيم المبادلات التجارية: تتخد التجارة الداخلية ثلاثة أشكال أساسية في الاتحاد السوفييقي ، وهي : تجارة الدولة التي تلمب دوراً حاساً وخاصة في المدن ، وفي المناطق الصناعية (٢٣٪ من تجارة المفرق) وثانياً : التجارة المعاونية (تعاونيات الاستهلاك) ، نجدها خاصة في الريف ٢٧٪ من تجارة المفرق ، وإلى جانب هذين القطاعين الداخلين في إطار التخطيط ، نجد التجارة الكو تخوزية (منتجات الاقتصاد الفردي الكو شوزية) ، التي لا تخضع لأي تخطيط والأسعار حرة ، وتؤمن ١٠٪ من تجارة المفرق . أما التجارة الخارجية فتخضع كلياً لمهينة الدولة ، إذ عليها أن تقدم للاقتصاد السوفييتي كل ما تفتقر إليه لتحقيق أهدافه ، كا أن الصادرات ترمي قبل كل شيء لتأمين تمويل المشتريات الأجنبية .

هذا وتكون الأهداف التي ترمي شعوب الاتحاد السوفييتي التوصل إليها ، والوسائل الهددة للوخ ذلك كا يلي : « تأمين الحد الأقصى من تحقيق الحاجات اللادية والثقافية للترايدة باسترار لدى كل المجتم ، وذلك بتطوير ويتحسين الإنتاج الاشتراكي فوق قاعدة التقنية العلما » . ويكون أحد عوائق تحقيق هذا الشرط كامناً في تجزئة وتفاوت استفلال مناطق الاتحاد السوفييق ، إذن هناك سعي حثيث للتضاء على هذا التفاوت التحقيق نهضة منسجمة وقديرة في الاقتصاد .

المناطق الإنتاجية الكبرى في الاتحاد السوفييتي

لا تقوم الدراسة الإقليمية للاتحاد السوفييتي على التقسيم إلى مناطق طبيعية بقدر ما تقوم على توزيع المناطق الإنتاجية التقليدية ، أو الجديدة التي تتعمل دائًا بفضل التطور الاقتصادي السريع .

لقد كانت روسيا القدية تشغل على قطاعات نشيطة من عهد يعود لما قبل الثورة ، ولكنها تحولت بعد فوها الصناعي الحديث مثل منطقة الغرب ، ومنطقة موسكو وأوكرانيا ، أسا في اتجاه الجنوب الشرقي والشرق من هذه المنطقة ، كبلاد الغولغا ـ الأورال وسيبريا الغربية ، فقد تعرفت على الحياة الصناعية المصرية بحيث أصبحت الآن مراكزها الأساسية . وأخيراً وعند تحوم هذه المناطق ظهرت المبلاد الخمامشية فالثمال الأقمى السوشياقي ، وبلاد بايكال والشرق الأتمى وبلدان أسيا الوسطى وكازاخستان ، وبلاد القوقاز ، وهي بلاد راحت تستثمر ثرواتها بصورة منهاجية حتى أن بعضها لم يكتشف إلا منذ وقت لا يتجاوز الربع قرن من الزمن .

أولاً - تطورات روسيا القديمة

الغرب: - لاتزال مشاهد الغرب (روسيا البيضاء ، الجهوريات البلطية ، منطقة لينينغراد ، كاريليا) تحمل الطابع الجودي ، حيث تتبعثر فيها البحيرات والمستنقعات التي تصلها أنهار تكثر فيها الشلالات ، وأماكن الجنادل . فالغابة تغطي في هذه المنطقة مساحات شاسعة وتغذي صناعات عديدة في كل المدن القائة فيها (مناشر ، صناعة عيدان الثقاب ، السيللوز) . وتعتبر هذه المنطقة ريفية بالأماس ، فالمناخ هنا أقل حرارة بالصيف وأكثر رطوبة من مناخ المناطق الوسطى ، حيث يناسب النباتات العلفية أكثر من زراعة الجبوب . وأهم الزراعات هنا تقوم على زراعة الجاودار والبطاطا وخاصة الكتان . كا تزدهر

تربية الأبقار بشكل خـاص في الجمهوريـات البلطيـة وحول لينينفراد التي تطيف بها هالة من بساتين تنتج الخضار .

وتحتبر ثروات الأرض الباطنية منا مثيلة ، إذ لا تحوي سوى مكن بسيط للفاز الطبيعي في أستوبا ، ولكن وفرة المياه الجارية ساعدت على أستونيا ، تستد منه مدينة لينينفراد حاجتها بواسطة أنبوب . ولكن وفرة المياه الجارية ساعدت على استغلال الطاقة الكهرمائية كراكز نهر النيفا وسفير وثوطوث إلى حد كبير ، بما يوفر لنطقة لينينفراد الطاقة الوفيرة التي تسمح بمالجة فلزات معدنية علياً مثل الحديد والنيكل ولا سيا البوكسيت الذي يعطي الأثنيوم ، كا في مركز تيخفين في جنوب بجيرة لادوغا .

ولكن المدن تتطور هنا بشكل متفاوت . فلا زالت مدينة لينينفواه الميناء الكبير المطل على البحر البلطي ، وتضم مع ضواحيها أكثر من ٤ ملايين نسمة . وبعد أن أنشأها بطرس الأكبر في عام ١٧٠٣ كي تكون عاصمة روسيا ونافذتها على الفرب ، أخذت في النو السريع ، وهكذا أصبحت في عهد القياصرة أكبر مركز صناعي في البلاد ، بغضل الصناعات المدنية والنسيجية التي قامت سوفييتي فضلاً عن علاقاتها مع الحيط المتجمد الشالي بفضل قناة البلطيك ـ البحر الأيض ـ كا لا زالت مركزاً ثقافياً كبيراً . ونظراً لتوفر الأيدي العاملة الخبيرة فيها ، نجد أن الصناعات المختصة تنو فيها بسرعة ، كبناء السفن ، والصناعات المكاوية ، وصناعة أدوات القياس ، والصناعات الكهاوية ،

ولا تزال لينينفراد اليوم ، وهي سان بطرسبورغ الأمس ، لا تزال تلك للدينة الفخمة ذات المشاهد المائلة لقصور قرساي ، وذات الساء الصدفية حيث تطير فيها مواكب طيور النورس ، وذات التناوات القضرة بسبب إهمالها نوعاً ما ، والحفوقة بتنادق قدية تذكرنا تارة بأستردام وتارة بلوحات الرسام كورو الفرنسي ، وتبرها الذي تصطف فوقه السيارات ، وتحت جسوره ، وبين جلاميسد الرسام كورو الفرنسي ، وتبرها الذي تصطف فوقه السيارات ، وتحت جسوره ، وبين جلاميسد الجليد ، وقتد لينينفراد الجديدة خارج للدية القدية الفخية على شكل زمرة من للدن النابعة ، حول المائلة الفدية القديدة فارج للدية القدائم الألماني الألماني الخالجة الشائية وفقدت

مليوناً من سكانها . وبعد أن أعيد بناء لينينغراد من جديد استربت ازدهـارهــا الـذي كانت عليــه قبـل الحرب وراح أول خط قطار أرضى : مترو » يعمل بها منذ ١٩٥٥ ، بطـول مقداره ١١ كم .

منطقة موسكو: مقتد منطقة يتراوح نصف قطرها بين ٢٥٠ كم حول موسكو ، وغير واضحة الحدود ، يطلق عليها الجغرافيون السوفيات اسم المركز الصبشاعي ، ويخترقها نهر الفولفا وأوكا . تلك هي منطقة انتقالية تدريجية بين مشهد جودي إلى مشهد سهلي إذ تتناقص كية التهطال باتجاه الجنوب ، كا تكثر الفسحات في الفابات تدريجياً في نفس الاتجاه .

وتمكس الحياة الزراعية هذه الصفات ، فرغ وجود زراعة الجاردار والبطاطا والكتان تأخذ زراعة القنب والفمح بالتزايد ولا سيا في القسم الجنوبي كنطقة تولا . ويساعد تزايد سكان المدن بسرعة على تطور وغو قطاعين اقتصاديين هما : زراعة الأشجار المثرة والخضار وثبانياً تربية الأبقار لإنتاج الحليب ومشتقاته واللحوم .

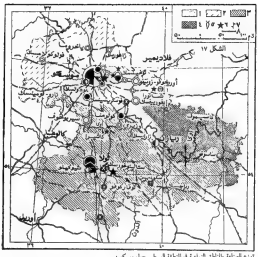
وعلى كل نجد أن الغماليات الصناعية والعمرانية ، هي التي تؤمن العمل لأغلبية سكان المنطقة ، ولكن لا نجد هنا سوى القليل من الموارد المعدنية . فعلى مسافة ١٠٠ كم من موسكو إلى الجنوب ، بين مدينتي تولا وريازان يقع حوص موسكو الفحمي ، الذي يحتوي على احتياطات هامة من الفحم الرديء ، وخاصة الليفنيت ، ولكن يتيز بسهولة استخراجه بصورة ميكانيكية . ويبلغ الإنتاج السنوي ٢٥ مليون طن من الفحم الذي يستخدم كادة خام في الصناعة الكياوية ، وفي المراكز الكهربائية الحلية . ولكن الدور التجاري والسياسي السبق لهذه المنطقة ، بالإضافة إلى كثرة الناس المتكدسين هنا نتيجة ذلك ، ساعد على نشوء وتطور الصناعات منذ عهد القياصرة .

وقد تمارع تطور النطقة منذ ١٩١٧ ، فشبكة الطرق الحديدية والمبدة كثيفة جداً وحديثة . فند افتتاح قناة موسكو .. الفولفا أصبحت بواخر بهر الفولفا تتردد على موانع موسكو النهر ية الشلالة ، التي أصبحت اليوم تتصل بالبحار الخسة ، وهى البحر الأبيض والبلطى والخزر وأزوف والأسود . كا أن أعمال تنظيم نهر الفولفا تبؤدي إلى تحسين مواصلات المنطقة ، مثلما تقدم مقادير متزاددة من الطاقة الكهرمائية .

وتحتل الصناعة النسيجية التقليدية مكانة هامة ، فتشتهر مدينة رجيف وكوستروما وستشرباكوف بصناعة الكتان والقنب ، بينا تنصرف مدينة وبين سبير بوخوف نحو صناعة الصوف ، في حين تهتم مدينتا ايضا فوقو وياروسلاف بصناعة النسيج القطفي ، وكأنها تحتكرانها . كا قامت في معظم هذه المدن مجدداً الصناعة المعدنية : كصناعة الجرارات في كولومنا ويرادات الشاي النحاسية (ساموقار) في تولا ، وعربات القطارات الحديدية في كالينين والسفن البحرية في ستشرباكوف . ومع أن الصناعة الكهاوية تكون نشيطة في ياروسلاف في ستشرباكوف ، ومع أن الصناعة الكهاوية تكون نشيطة في ياروسلاف فحم الليغنيت الحلى (شكل ١٧) .

وتستقطب مدينة موسكو التي تضم قرابة ٨ ملايين نسبة مع المدن الملحقة بها ، كل هذه الفعاليات . ففيها الصناعات المعدنية (سيارات من ماركة موسكوفا ، والجرارات ، والرولمانات ، وبناء الطائرات) والصناعات الكياوية (سوبر فوسفات والمطاط والحرير الصناعي) ونسيج وغزل القطن والألبسة والصناعات الفذائية ، بحيث أن عدد الماملين والعاملات في الصناعة يتجاوز المليون ونصف . وقد أدت النهضة الصناعية في المنطقة الوسطى ، إلى غو عرائي عظم ويستر غو « المركز الصناعي » دوماً ، ولكن بصورة أقل وضوحاً من المنطق الأخرى .

أوكرانيا: وهي منطقة تاريخية خضع وجودها القومي للتهديد زمناً طويلاً. وتحتوي أوكرانيا على مشاهد متنوعة ، ففيها الفسحات أو السهب الغابي في الشال والشال الفربي، والأراضي السوداء، والسهوب القاحلة بالجنوب والجنوب الثرقي، حيث يصبح الصيف تدريجياً أكثر تشسأ وجفافاً وحرارة.



توزع الصناعة والمناطق الزراعية في المنطقة الوسطى حول موسكو:

آ - المناطق الزراعية : ١ - نطاق ضواحي المدن . ٢ - زراعة الكتان والأبقار الحلوبة . ٢ - زراعة الحبوب والبطاطا وتربية المواشي الحلوبة ومن أجل اللحم . ٤ ـ استغلال الخشب وزراعة البطاطـا وتربيـة الأبقـار الحلوبـة والخضـار على ضفاف الأنهار أو « الرّقات » . ٥ . أم مناطق زراعة الشوندر السكري . ٦ . الحطات الكهربائية الرئيسة . ٧ . مناطق زراعة التبغ-. ٨ ـ أنابيب نقل الغاز .

وتلعب أوكرانيا في الاقتصاد السوفييتي أولاً دور عنبر غذائي ، إذ تقدم ٤٠٪ من القمح الشتوي و٧٠٪ من الشوندر السكري . وفي الشال الغربي تنتج أوكرانيا الجاودار والقمح ، كا تسمح الرطوبة بوجود المراعى الطبيعية والزراعات العلفية ، مما يسمح بقيام تربية ماشية بصورة حثيثة . ولكن القسم الأعظم من القمح الأوكراني (١٠ ملايين طن) تنتجه الأراضي السوداء . حتى عام ١٩١٧ كانت تقوم هناك زراعة واسعة تحقق فوق مساحات شاسعة محاصيل غزيرة .
وقد اتجهت جهود التحسين نحو مكننة الزراعة التي زادت الردود بنسبة كبيرة بالنسبة للنود السامل
وكذلك بالنسبة لوقت العمل ، دون تطور عسوس من حيث إنتاجية وحدة المساحة ، وحل تدريمياً
مكان الزراعة الواسعة زراعة حثيثة ذات دورة زراعية ، وزاد المردود بغضل الاعتاد على الأسمدة ،
وعلى اصطفاء البنور ، ودخلت في الدورة الزراعية زراعة النرة الصفراء ، والزرعات الملفية ،
والمحزوقة كالبطاطا ، والصناعية كالثوندر السكري والتيغ ، غير أن مشكلة الحفاظ على الترب
والموقة كالبطاطا ، والصناعية كالثوندر السكري والتيغ تنطاير بفعل الجفاف والحراثة المتكررة ،
والتي أصبحت فريمة للرياح ومياه ذوب الجليد وزخات المطر الربيعة . وهكذا ظهر خطط تنظمي
دخل مرحة التنفيذ منذ ١٩٤٨ ، يشتل على زراعة أحزمة من القابات ضد الرياح الجففة القادمة من
الجنوب الشرقي ، مثلما قامت خطوط من الأشجار الداخلية حول المزارع من نوع * الحواكيد،

وفي أقصى الجنوب من المنطقة ، تظهر المزروعات المسدارية التي تزداد مساحتها بسرعة كالرز (في حوض الدينيبر الأدنى) والقطن ، كا تتوسع **زراعة** الخضار في منطقة أوديسا .

ولكن تعتبر أوكرانيا ، فضلاً عن ذلك نظراً لتجهيزها الصناعي ، الدذي بدأت طلائمه في أواخر القرن الماضي ، كأم منطقة صشاعية سوفييتية قوية ، تماثل أهمينها وتنوع إنتاجها دولة عظمى في أوربا الغربية ، وتقوم هذه التوق على الموارد الوفيرة في الطاقة والفلزات ، ففيها أحواض فحم الدونباس التي تشتل على فحم الانتراسيت ، وفحم الكوك ، مع احتياطات كبيرة ، وبعد أن تخربت هذه الأحواض كلياً خلال الحرب ، أعيد تجهيزها بشكل حديث جداً ، وتنتج حالياً ما يزيد عن ١٦٠ مليون طن . كا يعتبر الاستفلال الكهرمائي للأنهار متقدماً مثل سد دينيبروغيز الشهير ، الذي تم بناؤه عام ١٩٣٧ ، والذي غر أماكن جنادل نهر الدينيبر . كا تقدم مناجم كويڤوئيروغ حوالي ٤٠ مليون طن من فلزات الحديد سنوياً ، والذي ستمقبه بعد نضوبه مناجم كورسك بلغورود من فلزات الحديد سنوياً ، والذي ستمقبه بعد نضوبه مناجم كورسك بلغورود الواقعة في الشال الشرقي فوق أرض الجمهورية الروسية . كا تحتوي المنطقة على

المنفنز في جوار نيكوبول بالإضافة إلى احتياطات البوكسيت التي تكل الموارد الطبيعية ، والتي تفسر تفوق الصناعة المعدنية هنا .

هذا وتكثر هذا المدن الصناعية . فغي منطقة الدونباس حيث تبدو شبكة الخطوط الحديدية كثيفة جداً ، نجد فعاليات متنوعة مثل استخراج الفحم ، والصناعة المدنية في فوروشيلوفسك وماكييڤكا وستالينو ٧٠٠٠٠ نسمة ، والصناعات الميكانيكية الثقيلة (قاطرات فوروشيلوفغراد) ، والصناعات الكياوية الملحقة . ففي عقفة الدينير قرب مناجم الحديد نجد أن توفر الطاقة الكهرمائية يساعد على نشوء الصناعة المعدنية الكهربائية (أنواع الفولاذ الخاصة ، الخلائط saliages ولأينيوم) وأهم مراكز الصناعة هي دينيبروبتروفسك (أكثر من مليون) نسمة وزوبروجيه وكريفوئيروغ ودينيبروجير زينسك .

وتمتبر مدينة خاركوف الواقعة في الثمال ، ثالث مدينة صناعية في الاتحاد ويعود نموها السريع ، إذ تضم ما يربو على المليون نسمة وثلث ، إلى الصناعات الميكانيكية (جرارات ، قاطرات ، تجهيزات منجمية) . وفي الشمال الغربي تقع مدينة كييف وسكانها ٢,٢٥ مليون نسمة ، وهي عاصمة الجمهورية ومدينة تاريخية وعقدة أساسية لشبكة الخطوط الحديدية الأوكرانية . وياتيها غاز داشافا الطبيعي بواسطة الأنابيب كا تعتبر الصناعات التحويلية ناشطة جداً فيها .

وتملك مدينة أودينا على الساحل فضلاً عن الترسانات البحرية ، صناعات تعليب الأساك والخضار والمطاحن ، ومصانع للكائن الزراعية ، وتقوم مدينة جدانوث ، على بحر أزوف ، بنقل الفحم وخامات الحديد ، ولكن يظل ميناء الدونباس هو روستوث ، وهو مركز صناعي هام .

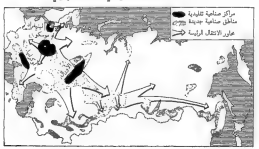
أما للدن القديمة في الغرب مثل لڤوڤ ، كيشينيڤ ، وتشرنوڤتسي فهي مراكل إقلهيمة يقوم نشاطها على الصناعات الغذائية .

وإجمالاً تعتبر أوكرانيا منطقة عمرانية كثيفة جداً ، إذ تضم ٢٥ مدينــة يزيــد عدد سكان كل منها عن ١٠٠٠٠٠ نسمة . ومجموع سكانها يتجاوز سكان فرنسا . أما شهبه جزيرة القرم التي أختت بأوكرانيا منذ حوالي ١٥ سنة ، فلها سهوب قاحلة تبذل الجهود اريقها بواسطة قناة القرم الكبرى الثبالية ، كا تملك نطاقاً ساحلياً يتكوع على سلسلة جبلية طورية تعتبر الساحل اللازوردي الرومي بزراعاته الرومية ، كزارع الأشجار المثرة والكروم والحطات السياحية الترويحية مثل بالطا . وفيها مدينة كرتش وهي مركز استخراج خام الحديد ، وقاعدة ستأهرو بهل البحرية ، ومركز سهفير بول الصناعي في الداخل ، وهي أم مدن القرم .

ثانياً ـ المناطق الصناعية الجديدة

سهوب الجنوب ومنطقة الفولغا: ابتداء من جنوب شرق موسكو تتخلى منطقة الغابات تدريجياً عن مكانها إلى سهول فسيحة ، قتد حق أعضاد جبال القفقاس وجر الخزر . وكان نهر الفولغا يولف بالنسبة لهذه المناطق الزراعية التقليدية الحور التجاري ، ولكن بعد الحرب المالمية الثانية تحولت إلى نطاق صناعي أسامي (شكل ۱۸) .

امتداد النطاقات الصناعية في الاتحاد السوفيتي



الشكل ١٨

لقد عملت الزراعات كالقمع والجاودار والشوندر السكري والتبغ والكتان والقنب. وكذلك تربية الماشية في الناطق المديدة الأودية ، والتي لا تزال غنية بالغابات في الشبال ، عملت على خلق حياة ريفية متنومة . واحتفظت للمدن ، وهي مراكز تجارية سابقة ، بدورها كأمواق المحاصيل الغذائية ، ولكنها أتجهت أيضاً نحو التصنيع : كالنسوجات ، والطاحن ، وصناعة الجرارات والمكاثن الزراعة ، مثل فررونيع وفيها ٢٠٠٠٠٠ نسة .

أما في منطقة الأراضي السوداء المعتدة من أوكرانيا حق الأورال حيث يقل عرضها تدريجياً ، ولا سيا بين قورونيج وساراتوق في الجنوب ، فنظهر الأراضي الرسادية التي تعتبر خصيبة نوعاً ما . وتكون هذه مناطق الزراعة للتصفة بقلة الكشافة السكانية ، حيث تلمب الآلة الزراعية الدور الجهوبي ، حيث يمن للزراعة أن تقوم على عائق عدد قليل من الناس ، إذ تتم كل العمليات الزراعية خلال فترة إنباتية محدودة بفعل الجفاف والفصل الحار ، ويكون القمح هو الغالب . ولكن ترجيسة الماشية تحتل مكانة هامة ، لا سيا في الجنوب حيث يستفحل الجفاف ، كتربية الأغنام . وتم مكافحة هذه القحولة الحظيرة على للزروعات وعلى الترب بزراعة أحزمة حراجية وبتنفيذ مشاريع الري ، وكانت أول شطيرة م إنجازها هي بناء قناة الدون القولفا وخزان تسهليانسكايا ، حيث تنطاق منه أثنية الري فوكل على السري .

وعند الاقتراب من بحر الحزر تختفي تربة التشرنوزيرم ، وتتزايد القحولة : لهذا تعتبر سهوب الفولغا الأنفى وسهوب يتميك بوادي رهوية لقطعان الأغنام . ولكن الري وحده يستطيع أن يرد لها الحياة ، وقد أصبحت أورية بمر تيريك وكوما والفولغا الأدفى ، تشهد قيام زراعات كثيفة مروية كالحشار والثار والنطن . أما في سهوب الكويان ، حيث تكون التربة أكثر خصوبة والمناخ أكثر رطوبة ، فقوم زراعة قع من النوع الولسم .

وهكذا تتمرض هذه المناطق لنهضة عمرانية وصناعية ، تظهر في قطاعين أولها السفح الشالي للقفقاس الذي تتزايد أهيته بفضل الإنتاج البترولي .

لقد ارتبط حقل غروزيغي البترولي بواسطة خط أنابيب ببحر الخزر ، وكذلك بالبحر الأسود حيث يتلقى ميناء توابسه بترول حقل مايكوب ، ويغذي حقل الفاز الطبيعي الهام في مايكوب مدينة موسكو بفضل أنبوب تم الجازه في كانون الأول 1011 . أما بقية المراكز العموانية فهي ميناء نوفوروسيسك على البحر الأسود ، وكراسنودار ، وهي عقدة مواصلات وصدينة صناعية ، وأورجونيكيدزه الواقمة عند مدخل بمر يقود إلى تبيليسي (تفليس) التي تقع بجوار بعض مناجم الرصاص والزنك . والقطاع الثاني هو منطقة الفولغا أو البوڤولييية وهي النطقة المتدة من مدينة غوركي إلى استراخان عند المصب ، وهو أم أجزاء هذه المنطقة . فالمدن التي ظلت تجارية حتى ١٩١٧ تمرضت لنهضة صناعية ازدادت كثيراً خلال الحرب بفضل تحويل الصناعة الغربية باتجاه الشرق . وتتزايد هذه النهضة حالياً لسببين الولها : البدء باستغلال مكامن البترول الغنية ، الواقعة على الضفة اليسرى من الغولفا (باكو الثانية) . وثانيا : الاستغلال المائي (للغولفا الكبير) إذ تحول إلى درجات من بحار اصطناعية كبيرة لتنظيم مياه النهر وروافده ، ولتأمين ري مناطق واسعة ، ولتسهيل الملاحة ، ولإنتاج الطاقة الكهرمائية بكثرة . وبعد أن تم بناء سد غوركي أشرف اثنان آخران على الانتهاء . ويقدم معمل سد كوبشيف لوحده ما يعادل ثلثي إنتاج بلجيكا من الكهرباء .

على طول هذا الشريان الحيوي تتنام مدن نشيطة جداً مثل غوري ١٨. مليون نسبة ، وكان اسها نيجني توففورود قدياً ، الشهيرة بمارضها والتي أصبحت عاصمة صناعة السيارات ومركزاً صناعياً لمتكاملاً تماماً إذ تقوم فيه صناعة تكرير النفط والصناعات الكهاوية ، والصناعة المدنية وصناعة الورق والجلد ، وقازان التي تقوم فيها صناعة المدادن ، والنسوجات والجلود ، وكويهيشيف ١٠٠٥ مليون نسبة ، وهي مركز مواصلات نهرية وحديدية ، إلى جانب صناعة الشاحنات ومصافي النفط والصناعات الكهاوية ، وصاراتوق ، وهي رأس خط أنابيب يفني الماصمة بالفاز الطبيمي ، ومركز تكرير نقط وصناعات متنوعة ، وفقولفوغواد ، وكانت تدعى ايكاتيرينبورغ في المهد القيمري ، وسائينغراد حتى عام ١٩٥٦ ، وقد دمرت كلياً خلال الحرب المالمية الثانية ، فأصبحت رمز القاومة في وجه الاجتياح النازي ، والتي زادت أهيتها على أثر افتتاح تناة الدون . القولفا ، والتي أصبحت مهزة بمانع حديث للفاية للجرارات والشاحنات ، واستراخان أخيراً التي تؤمن علية ترانزيت البضائع بين بصائع حدون القولفا وجر فزوين ونظل مركزاً هاماً لميد السبك وتعليب الكاقيار .

الأورال وسيبريا الفربية: لقد أصبحت المنطقة للمتدة من نهر كاما إلى جبال الطائي ، بما في ذلك جبال الأورال وسيبريا الغربية خلال بضعة أعوام ، وذلك بفضل مواردها المعدنية ، من المناطق الصناعية الكبرى في الاتحاد السوفييق . وتبدو الثروات المعدنية هائلة هنا .

فغي جبال الأورال تستفل مناجم فحمية عديدة منذ القرن الشامن عشر. ورغ قلة أهميتها وشدة تكسر طبقاتها ، فإنها تنتج سنوياً ما يقارب ٤٥ مليون طن ، كا يكثر الحديد في جوار ماغنيتوفورسك خاصة حيث يستفل بصورة مكشوفة . كا تشتمل جبال الأورال على ربع احتياطي الاتحاد من النحاس ، فضلاً عن مكامن البلاتين والكروم والنغنيز والنيكل . كا يمتد على سفوحه الفريية حوض « باكو الثنافيية » البتروليب الذي يغطي رقعة مساحتها ٧٠٠٠٠٠ كم" ، وينتج أكثر من ٥٠ ٪ من البترول السوفييق ، وأم يقاع إنتاج النفط تقع في منطقة بالمكيريا وبلاد التتر .

هنا ويعتبر حوض كوزباس في سيريا الفريية ، من أم مناطق الفحم بالدالم ، الأن احتياطيه يبلغ ٥٠٠ مليار طن ، فحم سهل الاستغلال جماً ، الأن حمك الطبقات ببلغ أحياناً ١٥٥ م ، وينتج سنوياً أكثر من ٧٥ مليون طن . وهناك مكامن فحم لم تستغل بعد على نطاق واسع كحوض نهر ينسيني الأعلى . كا تكثر الفازات المدنية في منطقة الكوزباس ولا سيا عند أعضاد جبال الطائي : كالحديد والزنك والتحاس . كا ارتبط منجم حديد جديد عند نهر ينسيئي الأعلى بمنطقة كوزباس ، بعد إتمام تمديد الخط الحديدي بين ستالينسك وآباكان ٢٦٠ كم ، ويدعى خط يوغ سيب . وهناك خط أناب بمند بين مدينة تويازي وأوسك حتى الكوزباس يقدم البترول لسيريا الفربية .

وفي كانا المنطقتين يجري تجهيز حثيث في القوى الكهرمائية ، وخاصة على نهر ايرتيش وكاما . وأدب ، وينيسيني .

وبعد أن كان تجهيز المنطقة صناعياً بسيطاً جداً قبل ١٩١٧ (في الأورال) ، أخذت بالتطور بقوة منذ البرنامج الخسي الأول (معامل أورال كوزنسك) ولا سيا على أثر الحرب العالمية الثانية ، إثر نقل معامل الغرب إلى الشرق .

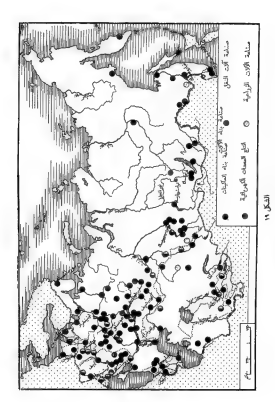
أما في الأورال فتتوزع الصناعات الثنيلة على بضع مجوعات جبارة ، حيث تهين دوماً الصناعة الحديدية ، والتي تكلها صناعة المصادن الأخرى غير الحديدية ، والصناعات الميكانيكية ، والصناعة الكهاوية ، وأهما مجوعة تشوسو فوسيروف في مدينتي ثيجني تاغيل وسفرد لوفسك (١٠مليون نسمة)

حيث يتم بناء العنفات والطائرات وتجهيزات السكك الحديدية . كما تشتهر مدينة تشليا بينسك وزلاتوست التي تحوي أكبر معامل فولاذ في أوروبا^(١) .

وتعتبر مدينة ماغنيتوغورسك من أكبر مراكز الصناعة الحديدية بالاتحاد ، التي أنشئت بها لأول مرة عام ١٩٢٧ وأضيف إليها حالياً مصاهر الرصاص والزنك ، ومعامل مطاط تركيبي ، وأضيف إليها في جنوب المنطقة مركز صناعي حديدي وكهاوي جديد هو أورسك خليلوفو . ونجد على السفوح الغربية للأورال زمرة من المراكز الصناعية المنعزلة ذات فعاليات أكثر تنوعاً ، مثل مركز بيرم (مولوتوف) الذي يحوي معملاً للألنيوم ومصفاة للنفط ، ومصنع طائرات . كا يصنع في مدينة أوفا وأورنبورغ (تشكالوف) الجرارات والقاطرات والطائرات والمكائن الزراعية (شكل ١١) .

أما في سيبريا فنجد مركز كورباس ، الذي يحوي على أكبر مجوعة صناعية بالمنطقة إذ ينتج أكثر من سبعة ملايين طن من الفولاذ . فضلاً عن صناعة المعادن غير الحديدية . ففي هذه المنطقة التي كانت شبه خالية من السكان قبل معاماً ، أخذ توسع المدن فيها تسارعاً أكبر بكثير بما هو في الأورال . والمدن الرئيسية الأربع هي ستالينسك ولينينسك ولم يكن فيها سوى ٧٠٠٠٠ نمية عام ١٩٢٦ فإراد فارتفع العدد إلى ٤٥٠٠٠ عام ١٩٣٦ وإلى المليون ونصف عام ١٩٧١ وارتفع عدد سكان مدينة نوفوسيبرسك إلى ١٩٧٥ مليون نسبة ، وتحوي على معامل سيارات وجرارات ، وتجهيزات منجمية . وكراسنو يارسك وفيها صناعة السيللوز والمكائن الزراعية وقد كانتا بالماضي عبارة عن مدن تجارية ومن ثم إلى مدينتين صناعيتين .

إن بناء مصنع ينتج سنوياً مقدار مليون طن من الفولاذ يكلف ما يزيد عن ٥٢٥ مليون دولار أو ٢٠٠٠ مليون ليمة سورية .



ميناعة بناء الآلات في الاتحاد السوڤييتي

ونذكر أخيراً مدينة أومسك الحاوية على مصفاة بترول جبارة ، ومدينة تومسك وبارناؤل ، وتحتويان على صناعة كبيرة لفزل القطن ونسجه بفضل أقطان آسيا الوسطى .

لقد تم هذا التطور الحضري والصناعي في مناطق قليلة الزراعة أو غير مزروعة سابقاً ، باستثناء هضبة ما قبل الأورال الفريسة وبعض الأراضي السوداء السيبيرية ، حيث كانت أولى عمليات الاستيطان ريفية . وقد أعاقت الحاجة للأيدي المالملة في المهدان الصناعي ، ولمدة طويلة ، توسع المساحات الزروعة ، ولكن الزراعة أخذت تتوسع بفضل مكتنة الأعمال الحقلية . وقد اتجهت الجهود أخيراً نحو تغية القطاع الريفي . فظهرت أساليب زراعية حثيثة ومزروعات متنوعة أكثر ، كالقمح والشوندر ودوار الشمس والأعلاف ولا سيا استزراع عدة ملايين المكتبارات من الأراضي العذراء بين جبال الأورال ووادي المنسئي الأعلى .

ثالثاً . البلاد الحامشية

الثمال الأقصى السوفييتي: يهتد الثمال الأقصى على حافة الحيط المتجمد الثمالي ، ابتداء من شبه جزيرة كولا إلى بحر بهرنغ ، وتبهط حدوده الإدارية في سيبريا حتى درجة العرض ٢٧ ، فتضم مدينة ياكوتسك وعقفة نهر لينا ، وشبه جزيرة كامتشاتكا ، وضفاف بحر اوخوتسك . فهذه النطقة الفسيحة لا تؤلف بالواقع وحدة جغرافية حقيقية . على أن المشهد الموحش المؤلف من توندرا ومستنقمات تعقبها غابة الطايفا باتجاء الجنوب ، ويخلق المناخ القامي ، وتبعثر السكان الشديد في هذه النطقة نفس الشروط الحياتية السبية في كل مكان بارد ، كا توجد مشاكل متاثلة أمام استفلال الثروات الطبيعية . وهذه الوحدة ظهرت في عام ١٩٣٣ على شكل منظمة وحيدة ، تدعى المديرية العامة للطريق البحري الثمالي ، التي تمتد سلطتها على جميع المسائل القطبية ، كوسائل النقل والتنقيب عن المعادن والاستغلال . وتحتل قضايا النقل في هذه المناطق الشامة أهمية رئيسية .

لقد جملت الأرض المتجمدة أزلياً والبرد الزمهرير من بناء الطرق والخطوط الحديدية معضلة
شاككة . وفي الوقت الحاضر لا يوجد حالياً فها عدا الدروب سوى بعض الوصلات من الطرق والخطوط
الحديدية . وفضلاً عن السكك الحديدية المتدة من مورمانسك إلى اركانجلسك قامت سكك جديدة
حق أوختا ، والتي وصلت الآن إلى فرخوتا ومصب نجر الأوب . وبعد أن تغلبت الخطوط الجويية
على المديد من الشكلات التعنية أصبحت تحل مكان الواصلات الأرضية فربطت بصورة منتظمة بين
الشرق الأشمى وموسكو ونوفوسييريسك وايركوتسك . ولكن أكثر الجهود روعة أنجز من ناحية
المؤاصلات البحرية التي كانت تحول دونها الحواجز الجليدية . وفي سبيل جمل ذلك مستطاعاً تمت
تعيثة علماء الحرائط والمكتشفين ورجال عام الأنواء ، وإقامة مراكز للحروقات على طول السواحل
لتوين السفن بالوقود ، وبناء كاسحات جليد وطائرات مائية تقوم بهمة الحقر ، وأخيراً كان من اللازم
التنسيق بين كل هدنه الجهود ، وهكذا أمكن تحقيق ارتباط صبغي منتظم بين صور صانسك
وفلاديغوستوك على الخيط الهادي ، والذي يخنف المب، عن كاهل الخط الحديدي الماير لسيريا ،
وتؤمن على الحصوص عملية الارتباط بين مصبات الأنهار الكبرى التي تلمب دور محارج النتجات

وهكذا ترتسم بالنسبة لهذه المناطق الفنية جداً بالمعادن ، شروط استغلال منهاجي ، وتمتبر شبه جزيرة كولا أكثر المناطق تصنيماً ، فهي تنتج النيكل والحديد ولا سيا الفوسفات . كا وصل الخيط الحديدي عام ١٩٥٠ إلى منطقة بتشورا الحاوية على حوض فحمي في Vorkouta وحوض أوكتا البترولي . كا دخل التصنيع بسرعة إلى حوض نهر ينيسيئي الأدنى النني بالفحم (كا في حوض نوريلسك) ، وبالنحاس والنيكل والكوبالت . ويتزايد استغلال مكامن الذهب حول نهر كوليا . كا أن الطريق البحري الشالي أصبح عامل إقامة مناشر هائلة للخشب في المدن الساحلية ، التي تتون من الأخشاب العائمة فوق مياه هذه الأنيار الكرى .

هذا كا انفتحت الأنشطة التقليدية بدورها على الحياة العصرية . نقامت كوخوزات الصيد على يحر بـارتتز وعلى بحر أوخوتــك والتي نبالت أجهزة متفنة : وقـارس مزارع تجربيبية التربية الحثيثة لحيوان وعل الرئينة ، كا قامت محطـات قنص بتـدريب السكان الحليين على طرائق وتجهيزات حديثة لما لحة جابد الفراه. وأدى هذا التطور إلى توسع مدن متفاوتة الأهمية ، فدينة أرخانجلسك القديمة أصبحت تميش من صناعة الخشب ، وتحوي على ما يقارب ٢٥٠٠٠٠ المنة . كا أن الطريق البحري وصيد الأساك ، أوجدا مدينة مورمانسك التي تحوي الأن على ما يقارب ٢٥٠٠٠٠ نسمة . وانبثقت مدن صناعية جديدة مثل كيروفسك ، مدينة النوسفات . ونوريلسك ، مدينة النيكل قرب مصب نهر ينسيئي ، وماغادان على بحر أوخوتسك ، وهي مدينة الذهب . كا قامت موانئ مثل ميناء ديكسون في شمال مصب نهر ينسيئي ، ومدن إدارية مثل ياكوتسك على نهر لينا .

وظهرت الحاجة لتوين سكان للدن . فجرت تخارب الزراعة القطبية وذلك في السداية في شبه جزيرة كولا أو خيبني . فظهرت مزارع الملقوف والبطاطا ، سواء في حقول مكشوفة أو إذا تمدر ذلك في أقفاص تحت الأرض . وقت تجارب لمواسمة زراعة القمح مع البرد . وفي الوقت الحاضر تزهر وتشرفي شبه جزيرة كولا وفي پاكوتيا أشجار الكرز والتفاح .

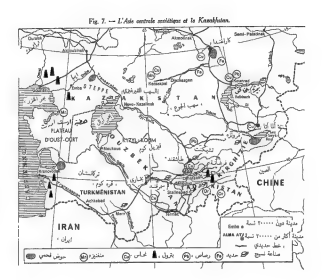
بلاد بايكال والشرق الأقصى : - ابتداء من شرق نهر ينيسيئي ، يصبح المناخ السيبري شديد القساوة ولكن في الوقت نفسه يصبح غالباً أكثر رطرية من الغرب ، لذلك تكثر هنا الغابات التي لا تظهر الفسحات فيها إلا في الجنوب ، كا في منطقة ما وراء البيكال ووادي نهر الآمور .

ويتعلق الاستيطان بشكل وثيق بالمخطوط الحديدية أي بخط عبر سيبريا وفروعه الشالية ونحو بكين ومنشوريا ، أي منطقة هيلونغ يانغ الصينية ، وبخط بايكال أموريسي ماجسترال ، وهو خط استراتيجي أنشي خلال الحرب ، وخط تايشت إلى كوسومولسك ، وهكذا أصبحت الفسحات الفايسة دوائر زراعية ، تزرع القمح وتمارس تربية الماشية ، كا في حوض ايركوتساك وبلافوئتشسك وخابارتسك على نهر الآمور ، وعلى ضفاف رافده نهر الإيشوري ، ومن ناحية أخرى فالعميد أصبح نشيطاً جداً ونالله التحديث : كالصيد البحري ، ولا سها في منطقة شبه جزيرة ساخالين ، حيث يصاد المرطان وسمك الرنجة وسمك التن ، وسمك سلهان وسمك الحفش ، الذي يستخرج منه الكاثيار .

وقد نجم عن استغلال الموارد المعدنية وقيام الصناعات في النطقة - ٧٧٧ - تسارع في عدد سكانها بسرعة منذ ٥٠ عاماً . وأهم المناجم الفحمية تقع في حوض المركوتسك تشير يمخوفو (غرب مجيرة بايكال) ، وفي حوض بوريا على طرفي نهر بوريا رافد الآمور ، وفي جزيرة ساخالين الحاوية على آبار بترولية غزيرة أيضاً . كا يستغل الحديد على حوض نهر الآمور الأوسط ، والدهب في كل منطقة ، بالإضافة إلى مكامن معدنية متنوعة كالقصدير والرساس ، وإلى الشرق من بايكال وفي سلاسل سخوتا آلين الممتدة ثال ميناء فيلاد يفوستوك . كا قامت مراكز كهرمائية هامة ولا سيا على نهر آنفارا الذي يخرج من مجيرة بايكال .

وفيا عدا الميناء البحري فيلاديفوستوك ومدينة كومسومولسك ، التي أنشأتها الشبيبة الشيوعية ، والتي يبلغ عدد سكانها ٢٠٠٠٠٠ نسمة ، غبد أن المدن الرئيسية هي عبارة عن عقد مواصلات حديدية آخذة بالتصنيع ، مشل ايركوتسك على ضفة بحيرة بايكال وتشيتا الواقمة إلى الشرق من البحيرة ، وأولان أوديه المرتبطة بالصين بخط حديدي ، ومدينة خاجاروفسك التي هي ميناء نهري وسوق كبيرة للفراء .

آسيا الوسطى وكازاخستان (شكل ٢٠): - تؤلف آسيا الوسطى وجهورية كازاخستان بجوعة كبيرة تتشكل من سهوب ومن صحارى يطيف بها من الجنوب والشرق جبال شديدة الارتفاع. ففي شهالي كازاخستان يعتبر السهب امتداداً لسهب سيبريا الغربية الذي ينال أمطاراً لا بأس بها . ولكن يتلوه في الجنوب فيافي رملية ، يغيض فيها معظم مياه الأنهار . وهكذا تصبح المياه نادرة جداً فلا ينبت سوى بعض الشيح والنباتات الصحراوية المتباعدة كا يغدو المناخ قاسياً . غير أن الشرائط البشرية عملت في هذا المجموع الجغرافي على إيجاد منطقتين متيزتين عن بعضها . ففي الشهال نجد بلاد كازاخستان ، وهي عبارة عن قطر جديد وصناعي يختلف عن الناطق الجنوبية التي تض جهوريات آسيا الوسطى الأربعة ، والتي لا تزال تقليدية ريفية وصناعاتها حوفية إلى حد كبير .



آسيا الوسطى السوڤياتية وكازاخستان الشكل ٢٠

ويكون التطور الشترك لكتمنا المنطقةين بالواقع متأثراً بتطور الشبكة الحديدية . فغط ترانساراليان يصل الأورال بطائقند ، أما خط توركسيب فينطلق من طائقند نحو الكرزياس مروراً بالمناطق التعدينية بجوار بحبرة بلخاش . أما خط عبر الحقور فيحاذي الحدود الجنوبية . وأخيراً فإن خط يوغسيب الذي انتهى عام ١٩٥٨ يخدم كازاخستان الشالية باتجاه الأورال وكوزياس .

فبعد أن كانت كازاخستان عبارة عن بلاد البداوة والترحال ، أصبحت تعتبر اليوم كنطقة كبيرة تبشر بستقبل عظيم . ويعود هذا إلى غناها بالمعادن التي كشفت عنها أعمال التنقيب الحديثة . فأرضها تحتوي على الفحم الحجري والنحاس والرصاص والبترول والمنفنيز والمادن النادرة . وقد عرفت بعض مناطقها تطوراً فريداً وهكذا قامت مدينة كاراغندا من العدم في مدة ٢٠ عاماً ، وأصبح فيها أكثر من ٦٠٠٠٠ نسمة ، بالإضافة إلى عدة معامل تنتج أصناف الحديد . وقد ابتدأ استغلال الفحم هنا منذ عام ١٩٣٠ ، كما تم اكتشاف حوض ثان للفحم يكن استغلاله بسبولة أكبر خلال الحرب العالمية الثانية ، وهكذا أصبح إنتاج جمهورية كازاخستان من الفحم يتزايد بسرعة كبيرة جداً ، فارتفع بين عامى ١٩٥٠ و١٩٥٥ من ١٧ مليون إلى ٢٨ مليون طن . وأخذت مدينة كونراد تنوعلى ضفة بحيرة بالخاش ، حيث تكثر فلزات النحاس بجوارها . كا يتكشف حوض نهر ايمبا Emba ، الذي يصب في شال بحر الخزر عن مقادير ضخمة من النفط . هذا ويستثر النحاس والرصاص والحديد بجوار مدينة تشيكنت . كا سمح وجود الحديد والنحاس والمنغنيز عنطقة مدينة جزخازكان ، الواقعة بين بحر أرال وبحيرة بالخاش بنهضة سريعة . وتعتبر مدينة ألمأأتا عاصمة جهورية كازاخستان ، التي ارتفع عدد سكانها إلى أكثر من نصف مليون ، مركز صناعات ميكانيكية بمد أن كانت مدينة قدية عند أبواب الصين.

وقد أوجد قيام الصناعات وبناء المدن في قلب السهب القاحل مشاكل عديدة :

١ _ مشكلة الأيدي العاملة : ولحلها نشرت نداءات في كل الاتحاد ، من أجل المجرة نحو هذه الجمهورية ، التي تعادل مساحتها مساحة جزيرة العرب والتي لا يسكنها أكثر من ١٥ مليون نسبة .

٢ _ مشكلة المواصلات .

٣ ـ مشكلة الفذاء : ولحلها جرت أبحاث عن إمكانيات كازاخستان الزراعية . فسهوب الشهال الرطبة نسبياً ، أصبحت من أهم عنابر قبح الاتحاد ، وقامت سوفخوزات جديدة فوق أراضيها العذراء . كا استفادت السهوب القاحلة من مشاريع الري حيث يكون الماء متوفراً . وهكذا ظهرت زراعة الحبوب والقطن لتأمين حاجة السكان المتكاثرين .

أما آسيا الومطى السوفياتية فهي منطقة أكثر تعقيداً ، تشتل بأن واحد على صحارى مثل قره كوم وقيزيل قوم (الرمال السوداء والرمال الحراء) ، حيث تكون حياة البداوة مكنة كا تنتشر الغوطات بمحاذاة الأنهار وعند أقدام الجبال ، حيث قامت حياة ريفية أصيلة .

وقد كانت مشكلة المياه دوماً هي الشكلة العويصة في هذه المناطق كا تذكر ذلك كتب التاريخ . كا زادت المشكلة تعقيداً منذ أن عهدت البرامج الحسية إلى آسيا الوسطى بالوظيفة الرئيسية ، وهي تأمين القطن اللازم للاتحاد السوفييق .

والواقع تسام الشروط الطبيعية ونظام المياه على ازدهار هذه الزراعة ، لأن ٢٣ إلى ٢٠٠ من مياه الأنهار ، تجري بين تموز وشهر آب ، وهي فترة الري المثيث لمزارع القطن . وعلى كل يجب تقوية شبكة الري المتباعدة ، وهكذا تم بناء أتنية عديدة ابتداء من بهر سيداريا وفي وادي فرغانة الغني ، وكذلك ابتداء من نهر تشو ، الذي يصب في بحيرة بلخاش ومن نهر زارفشان المار من مدينة سموقند . ومن جهة أخرى يم حالياً بناء قناة جبارة ابتداء من بهر آموداريا باتجاه الغرب ، لقوين نهر مورقاب ونهر تبجن ، وهما نهران هزيلان يستازف الري مياهها بسرعة وتستر حتى مدينة عشقباد قرب الحدود ونهر بتجن ، وهما نهران هزيلان يستازف الري مياهها بسرعة وتستر حتى مدينة عشقباد قرب الحدود الإيرانية . وقد أدت هذه المشاريع المتناوع منات الألاف من الهكتسارات على حساب المسراء ، وأصبحت تزرع قطناً بالتناوب مع البرسم انتفاية للأشية . ولا نزال زراعات تقليدية تزدهم إلى جانب القملن وخاصة زراعة الأشجار المثرة ، مثل الجوز وللشش والتقاح ، والمزروعات الحقلية كالمبطيخ والحص والبراليا والبندورة . ونظل تويغزنا منطقة هامة لتربية للاشية ولا سيا الأغنام .

وهكذا أدى التجهيز الحديث وتطبيق الطرائق العلمية الزراعية ولا سها توسيع شبكات الري إلى تثبيت الطابع الريفي للمنطقة ، التي تعتبر المنطقة الزراعية الوحيدة التي يتزايد سكانها الريفيون بسرعة في الاتحاد .

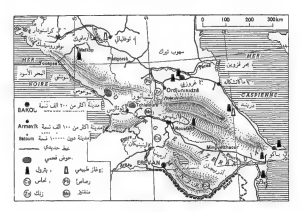
وتكون الموارد الصناعية هنا متنوعة ولكنها مبعثرة وعسيرة الاستغلال أحياناً: فيوجد بالمنطقة مكامن فحم صغيرة وغاس وزنك. كا يوجد البترول في أوزبكستان ، ولا سيا في تركانستان إلى الجنوب من كراسنوفودساك الواقعة على الضغة الشرقية لبحر الخزر. ولكن الصناعة الرئيسية هي صناعة النسيج ، التي تؤدي إلى توسع المدن الإسلامية القدية . فدينة طاشقند عاصمة أوزبكستان التي يزيد عدد سكانها على المليون ، والتي أصابها الزلزال عام ١٩٦٦ وخرب شطراً كبيراً منها ، تعتبر عقدة مواصلات هامة وعاصمة ثقافية ، تصنع قطن منطقتها علياً ، وعلى كل تحتل جهورية أوزبكستان المكانة الحامسة بالاتحاد من حيث أهية إنتاجها الصناعي . كا تنسج مدينة فرونزة عاصمة جهورية قيرغيزيا الجوت . كا يجري غزل الحرير الطبيعي في دوشنبه ولينيناباد في جمهورية تاجيكستان . كا قامت مجدداً صناعة حرير طبيعي نامية في مدينة عشقباد الماصمة التركانية . كا لا تزال هناك صناعة حرير رفيعة وسجاد ممتاز في بعض المدن التقليدية ضن إطار صناعة حرفية شرقية ، كا في بخارى وحوقند .

بلاد القفقاس: لقد كانت جبال القفقاس خلال مدة طويلة تلمب دور حاجز هائل يعيق الاتصال بين الثبال والجنبوب ، وظلت مدة طويلة ملجأ لشعوب المناطق المنخفضة ، إذ لا نجد فيها سوى بمراً واحداً هو بمر داريال على ارتفاع ٢٣٧٩ م ، يصل بين مدينة أورجونيكيدزه (فلاديقوقاز) وبين مدينة تبليسي (تفليس) . وتنتشر هنا القرى المحضة التي تسمى « عاوول » على السفوح الصخرية وتزرع حقولها الصغيرة بالحبوب والأشجار المثرة . كا تنتشر

تربيبة الماشية فوق المراعي الجبلية وفي المراعي المروية في الوديان ، كالأبقار بالفرب والأغنام بالشرق . ولا تزال صعوبة المواصلات تحول دون استغلال الغابات على نطاق واسع .

هذا ويجدر بنا أن نميز بين القوقاز الشالي والقوقاز الجنوبي . فالشائي غني جداً بالفحم والفاز والنفط ، وبالممادن غير الحديدية كالرصاص والزنك والتنفستين والموليدين (شكل ٢١) .

وينتج القوقاز الثبالي ٣٥ مليون طن فحم معظمها من الانتراسيت . كا تنتج مصانع روستوف الجرارات والحصادات الدراسات ، كا تنتج الصناعة



بلاد القفقاس

الشكل ٢١

الكياوية في ثبال القوقاز الأسمدة الكياوية والبارافين والأحماض الدهنية التركيبية والمواد البلاستيكية إلخ . كا تنتج مدينة نوفورودسيسك من الإسمنت ما يعادل عشر إنتاج جمهورية روسيا الاتحادية كلها . ولكن ميزة القوقاز الشالي تكن في زراعته ، فهو يقدم للبلاد الكثير من القمح واللحم والحليب والمنتجات الغذائية الأخوى .

وإلى الجنوب من السلسلة الجبلية الرئيسية نجد منخفض ما وراء القفقاس ، وهـ وأكثر سكاناً ونشاطـاً رغم تجـزؤ التضاريس . ففي الشرق تقـع جمهـوريــة آذربيجـان (شكل ۲۲) وجمهـوريــة جيـورجيــا (الكرج) بـالغرب . وتملــك آزربيجان مكامن حديد ، ولا سيا المبترول بجوار مدينة باكو .

ففي هذه المدينة التي لعبت دوراً ثقافياً رائماً في العلوم الثقافية والإسلامية ، والتي تضم الأن اكثر من مليون ونصف نسمة ، نجد البوم فيها مركزاً تكتيكاً وعلمياً رئيسياً لصناعة البترول . ولكن احتياط حوضها البترولي في تناقص وإنتاجه في تناقص أيضاً ، إذ لم ينتج سوى ١٥٠٣ مليون طن عام ١٩٥٥ صدا عن ٨٠٥ مليسار متر مكمب من الفار الطبيمي ، ولكن استقلال البترول أخذ يمتد في عرض مجر قروين ، إذ قامت مدينة عاتمة ٢٠٠٠ نسمة فوق جزيرة اصطناعية على مساقة ٧٠ من الساحل ، تميط با أبراح آبار النظط المرتكزة على جزر معدنية .

والجدير بالذكر أن آزربيجان تنتج من الكهرباء أكثر من تركيا وإيران والباكستان وأفغانستان جميعاً ، مع أن عدد سكانها لا يزيد عن ٦ ملايين نسمة .

ويزرع السهل اللحقي الذي يشكله كل من نهر آراكس ، المحاذي للحدود التركية ونهر كورا الذي يصب جنوب باكو ، بالقطن والرز حالياً بعد إنجاز مشاريع الرى ، بينا كان بالماض عبارة عن منطقة تربية ماشية بسيطة .

وتقع جمهورية جيورجيا (الكرج) في الغرب وتنتع بمناخ عذب ورطب . وهنا يكون السكان الريفيون كثيفين فوق التلال التي تزرع فوقها الأشجار المثرة والكرمة والشاي والتوت ، كا تم تجفيف مستنقعات الكولشيد جزئياً ، حيث يزرع مكانها القطن والحضيات . هذا وتتوسع الصناعات بفضل القوى الكهربائية الوفيرة والمناجم التي تنتج الفحم والمنفنيز بجوار مدينة تشياتورا . وينتج أول معمل للحديد والذي تم بناؤه عام ١٩٥٠ مقدار ٢٠٠٠٠٠ طن من الفولاذ . وتنتشر على الساحل محطات السياحة كا في سوخومي ، حيث يقصدها الكثيرون في كل الفصول . وتصدر مدينة باطوم البترول القادم إليها بالأنابيب من حوض باكو . وتتوسع العاصمة تفليس (أكثر من مليون نسمة) بسرعة بفضل صناعاتها الميكانيكية : كالمكائن النسيجية والتجهيزات الكهربائية والنسيج .

أما جمهورية أرمينيا فتقع إلى جنوب المنخفض المذكور آنفاً ، وهي منطقة مرتفعة وجافة .

وهنا تمارس المزروعات المروية في الأحواض الصغيرة وفي الوديان كزراعة العلف والقطن والتبغ ، كا نجد تربية الأغنام فوق المرتفعات . وقد ساعد استغلال الفلزات كالنحاس وموارد القوى الكهربائية على قيام صناعات حديثة ، تنشط في المدن مثل العاصمة أريضان (مليون نسمة) ، حيث نجد المعامل الفذائية والنسيجية والكهاوية .



الشكل ٢٢

قوة الاتحاد السوفييتي الاقتصادية

لقد انتقل الاتحاد السوفياتي خلال نصف قرن ، بفعل حركة التصنيع السريعة ، من دولة ثانوية في عام ١٩١٧ ـ فيا عدا إنتاجها الزراعي - إلى ثاني دولة بالعالم من ناحية القوة الاقتصادية . فهي تنتج ١٩٨٢ ٪ من الإنتاج الصناعي العالمي مقابل ٢٠٦ ٪ في عام ١٩١٣ . غير أن هذه القوة لا تخلو من نقاط الضعف والنواقص .

أولاً ـ الإنتاج الزراعي :

لقد ظل تقدم الإنتاج الزراعي في خلال ٥٠ عاماً بطيئاً في معظم القطاعات ، ولكن الآن وبفضل تقدم الصناعة السريع وخاصة إنتاج الأسمدة والمكائن أصبح هذا التقدم سريعاً : فالمردود في ارتفاع ، كا تتوسع الرقعة المزروعة بسرعة ، إذ بعد أن كانت لا تمتد على أكثر من ١١٨ مليون هكتار عام ١٩١١ ، ارتفعت إلى ١٤٨ في ١٩٥٠ ، ثم قفزت إلى ٢٠٥ ملايين عام ١٩٦١ أو حوالي عشر , وهمة البلاد أو ضعف مساحة مصر .

المزروعات: تحتل الحبوب المكانة الأولى في هذه المساحة المذكورة أو ٢٧ من إنتاج قدره ١٧١ مليون طن عام ١٩٧٨ ، و ٢٢١ مليون طن عام ١٩٧٨ مقابل ١٠ مليون عام ١٩٧٨ مقابل ١٠ مليون ١٩٧٨ . ويعتبر القصح العنصر الأساسي في زمرة الحبوب ، ويمنح الاتحاد السوفييقي المكانة الأولى بالعالم ، إذ قارب إنتاجه ١٥ مليون طن في ١٩٧٨ كي يهبط إلى ٨٨ مليون طن في ١٩٧٨ (شكل ٣٢) . وبفضل التقدم عصوراً بالأرض السوداء ، بل توسع على حساب الجاودار الذي ظل النوع الوحيد من الحبوب في الشال والغرب ، ولكن يظل الاتحاد السوفياتي أول منتج عالمي للجاودار ، كا يؤمن الشعير والشوفان أيضاً المكانة الأولى للاتحاد .

المناطق الزراعية في الاتحاد السوڤييتي الشكل ٢٢

المن المناسلة المناس

وقد بذلت جهود كبيرة منذ بضعة أعوام ، من أجل التوسع في زراعة الذرة الصفراء بقصد دع تربية الماشية فتوسعت رقعة الذرة حتى جبال القفقاس الشالية وفي المناطق الشالية حتى جوار موسكو . كا ينزرع الرز إلى الجنوب من جبال القفقاس وفي آسيا الوسطى ولكنه في تقهقر .

ويحتل القطن بين الزراعات الصناعية مكانة الصدارة في اهتام الحكومة باسترار . فتقدم لدرجة أصبح يتجاوز حالياً ٥,٦ ملايين طن من القطن الحام . ولكن هذا الرقم يظل دامًا دون الحاجات . لهذا هناك اتجاه نحو زيادة المردود في المناطق القطنية التقليدية ، فارتفع مردود المكتبار من ١٩ كنتال عام ١٩٥٥ إلى ٢٧ كنتال بالعام التالي في أوزبكستان التي تنتج ٧٠ ٪ من القطن السوفييق ، أو ما يمادل إنتاج البرازيل والباكستان وتركيا وإيران من هذه المادة . وبلغ المردود في تركانيا النسبة نفسها في عام ١٩٦٦ إذ أنتجت ٥٠٠٠٠٠ طن (١)

⁽١) يعتبر القطن مادة أولية ذات قهة كبيرة بالنسبة لفروع صناعية صديدة . فن طون واحد من القطن الحام يمكن صنع ٢٠٠٠ متر من النسيج ومقسلار ١٠٠ إلى ١١٥ كيغ من السزيت و ٢٠٠ إلى ٢٥٠ كسغ من الكسبة و ٢٠ كغ من الصابون . هنا كا يصنع من ألياف القطن أنسجة لمجلات السيارات ، وحرير اصطناعي ، وصباغات ومواد پلاستيكية ، ولياد . كا تقدم أهواد نبات القطن الفول الاتيليكي والورق والسيلار والأغذية .

وقد توسعت زراعة القطن بالاتحاد السولييتي بشكل خناص منذ استلام السولييت زمام السلطة . فغي ١٩١٣ كان القطن لا ينطعي في روسيا القيصرية سوى ١٩٠٠٠٠ هكتار ، وكان مردود الهكتار وسطياً ١٩٦٨ كنتـال . وصالياً تشغل مزارع القطن أكثر من ٢,١ ملايين هكتـار . وفي عام ١٩٦٥ أتنج الاتحـاد السوفييتي ١٩٦٠٠٠٠ طن من القطن الحام ، أي سبعة أشعاف إلتاج ما قبل الشورة .

وفي الرقت الحاضر بحتل الاتحاد السوفياتي الدرجة الشانية بالمالم في إنساج النطن وأول مكانة من نباحية المردود . ففي عام ١٩٦٤ كان مردود الهكتار في الولايات المتحدة ٧٥٠ كنم من شعرة القطن مقابل ٧١٠ كيلو في الاتحاد السوفييني .

و يقطف حالياً نصف الإنتاج الدوفييتي من القطن المخام بواسطة لماكنات القاطمة . التي كان يزيد عددها عام ١٩٦٦ عن ٢٠٠٠ ماكنة ، واستطاعت هذه الآلات أن تقطف ٢٠٠٠٠ طن قطن خان عام ١٩٦٢ ، ولكنها في العام ١٩٦٥ قطفت ربع الإنتاج الدوفييتي تقريباً أو ١،٢ مليون طن بما يصادل ٢٣.٢ ٪ من الإنتاج الكلي . وارتقع عدد ماكنات القطف ٤٠٠٠ عام ١٩٧٠ .

كا ازدادت المساحات المزروعة قطناً حتى في خارج آسيا الوسطى ، فأصبح القطن يزرع بعلاً في السهوب المجاورة للبحر الأسود . ولكن الاتحاد السوفييتي يحتل المكانة الأولى في إنتاج الكتان ، الذي يقتم الأرض مع البطاطا في روسيا البيضاء وفي المنطقة الوسطى و إنتاجها الوسطى ٨٥ مليون طن د كا يحتل نفس الدرجة في مضار زراعة الشوندر السكري الذي بلغ إنتاجه ٢٤ مليون طن في عام ١٩٧٨ ، التي كانت زراعته في أوكرانية قد تقدمت خلال الحرب حتى القفقاس الثمالي وآسيا الوسطى وسيبريا . وبعد أن كان عباد الشمس يزرع منذ القديم في الحدائق الروسية ، أخذ يمتد في أوكرانية وفي قيرغيزيا حيث أخذت زراعة الصويا بالظهور .

وهناك الزراعات الحجاصة التي تتطلب هناية فائقة والهنصة بالمناطق الحمارة ، وهي الشماي والكوسة والحضيات التي تزرج في شبه جزيرة القرم وعلى سفوح القفقاس الشمسة ، وفي الواحمات الواقعة عند أقدام جبال آسيا الوسطى ، ويتقدم مجال هذه الزروعات مع تقدم علم البيولوجيا .

قربية الماشية وصيد الأمهاك : _ يملك الاتحاد السوفياتي ما يقارب 110 مليون رأس من الأبغار في مناطق الغابات ولاسيا في روسيا البيضاء وفي منطقة لينيغزاد ، فضلاً عن 15 مليسون رأس غم في سهسوب الجنسوب وهي الأراضي التقليدية لتربية الماشية ، وفي الجهوريات الإسلامية ، حيث لا زال الانتجاع نحو الجبال ملحوظاً . ولكن هذه الأرقام لاتستجيب لحاجات السكان من المنتجات الحليبية ومن اللحم ، وهي حاجات ازدادت مع توسع المدن ومع تزايد القوة الشرائية . ويقول السوفيات أن هناك عدة عوامل تؤدي إلى هذا النقص : فقد أدت الحرب إلى فناء القطيع كا أن قطاع تربية الماشية لا يخضع كغيره المكننة وللجاعية لحد كبير (لأن تربية الماشية الفردية الكولخوزية لا تزال تجريبية وقتل مكانة كبير (لأن تربية الماشية الفردية الكولخوزية لا تزال تجريبية وقتل مكانة كبيرة) ، كا يلاحظ في كثير من المناطق عدم توسع زراعة العلف ، ويعتد لحد كبير على استياد العلف من المناطق الأخرى . ولتلافي هذه النواقص

اتخذت عدة حلول كتوسيع زراعة الذرة الصفراء ، وحتى في المناطق التي لاتنضج فيها باعتبارها علفاً ممتازاً ، وزيادة عدد الخنازير بشكل مدهش إذ قفز عددها من ٢٢ مليون عام ١٩٨٧ ، وخاصة استفلال مراعي واسعة في كازاخستان وفي سيبريا و إقامة سوفخوزات متخصصة .

ويحتل الاتحاد السوفياتي الدرجة الثمانية : ١ ملايين طن ، في مضار وزن الأمماك التي يصطادها خلف اليابان مقابل ١٩٠٧ ملايين طن أو ١٤٦ من صيد سمك العالم . ويارس الصيد منذ عهد طويل في بحر الخزر وبحر آزوف (سمك الرنجة والسردين الخ) ، ولكنه أخذ يحتد إلى بحر اوخوتسك وفي المسبات الكبرى . كا أن هناك مشاريع لاستفلال الثروة السكية بالأنهار ، ولاسها في البحار الاصطناعية المشكلة خلف السدود . وأصالة الصيد في الاتحاد السوفييتي تعود لسعة البلاد وصعوبة توصيل الأساك للمدن ، لهذا تحتل معامل تعليب السبك مكانة جوهرية ، وتقوم معامل جديدة وخاصة في للناطق النائية كضفاف الحيط للتجمد الشالي وسواحل الشرق الأقمى .

ثانياً : الإنتاج الصناعي :

الطاقة . كان على الاتحاد السوفييتي كي يتحول إلى دولة صناعية عظمى أن يعمد أولاً إلى زيادة إنتىاجه من الطباقة ، ومن ثم توزيع هذه الطباقة في كل البلاد .

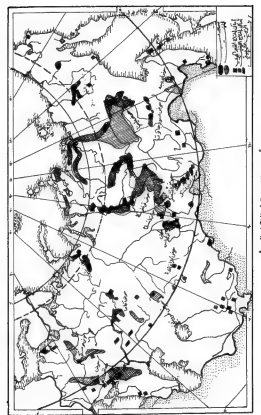
ولا يزال الأساس الرئيسي لإنتاج الطباقة هو الفحم ، الذي ينتشر ذخره الهائل على سائر المناطق ويمادل ٢٠٪ من الاحتياطي المالي مع ظهور عدم التوازن بين القسم الأوربي الذي لا يحوي أكثر من ٨٪ وبين القسم الآسيوي الذي يحتوي على ٩٣٪ من الاحتياطي السوفييقي . وبعد أن كان الإنتاج الكلي يتجاوز ٢٩ مليون طن عام ١٩١٧ ، كا ارتفع في عام ١٩٧٨ إلى ٥٠٠ مليون طن و ١٦٠ مليون طن من فحم الليغنيت ويقدر إنتاج الفحم عوماً بد ٥٠٠ مليون طن في ١٩٥٠ . وهكذا أصبح الاتحاد السوفياتي أول دولة منتجة للفحم بالعالم منذ ١٩٥٩ ، ويعتقد الآن أن الصين الشمبية تحتل الكانة الأولى .

لا يزال حموض الدونتر ، الذي تناقصت أهيته النسبية من ٢٧٪ من الإنتاج في ١٦٧٠ و ٢٣٠ و ٢٣٠ و ١٢٠ و ٢٣٠ و ١٢٠ و ٢٣٠ و ١٣٠ و ١٣٠ و ٢٣٠ و ١٣٠ و ١٣٠ في بقية الكوك المعتاز ، واستطاعت البحوث الأخيرة أن تحدد هذا الحقل حق منطقة الدنيبير . أما في بقية المنطقة الأوروبية فإن الإنتاج يكون أقل أهمية ، مثل حوض موسكو الذي يحوي فحياً رديناً ولكنه يستملك علياً ، وحموض بتضورا في الشال ، المني بفحم الكوك ، وأحواض الأورال ، ذات الذخر الهدود والعدية على المستنبة على أ .

وتملك الناطق الشرقية احتياطات هائلة ، بعضها لم يبدأ استفلاله إلا منذ عهد قريب جداً كحوض تونغوزسكا وحوض نه لينا . أما حوض كوز باس الواقع عند أقدام جبل الطائي ، فيحوي ما لايقل عن ٥٠٠ عليار طن من ضعم الانتراسيت ومن ضعم الكوك ، كا أن استغلال يكون ميسوراً ، وأحياناً في حقول مكشوفة ، وكذلك شأن حوض قراغتما الذي يقع بجوار المكامن المدنية في كازاخستان ، والذي ينتج قرابة ٥٠ عليون طن بالعام . ومنذ عشرين عاماً بدأ استغلال عدة مكامن ضعم هامة في سيبيريا الوسطى والشرقية : كأحواض ايركوتسك ـ تشير يخصوفو ، وزيابوريا ، فسعداي يا ياتوتيا وفي شالي كازاخستان ، فقد امتدت يد والاعتمال كانتصنيع نحو الأمام .

وقد أخذ مركز الثقل في الإنتاج الفحمي بالانتقال نحو الشرق بسرعة أكبر من سرعة الصناعات ، وهذا يخلق مشاكل عديدة في مجال التوزيع والنقل ، أضف إلى ذلك تمركز ثلثي الإنتاج في أربعة أحواض وهي : الدونتز وموسكو وكاراغندا وكوزنتسك (شكل ٢٤) .

وقد تسارع إنتاج النفط منذ ١٩٥٠ لتأمين الحاجات المتزايدة إليه ، ولا سيا مكننة الزراعة . وقد ساعد على هذا التزايد ، استغلال مكامن جديدة . وبلغ الإنتاج عام ١٩٥٢ / ٤٢١/ مليون طن فاحتل الاتحاد الدرجة الثانية بإنتاج يعادل ١٩٥٣ ، وصعد هذا الإنتاج إلى ١٩٥٠ مليون طن عام ١٩٥٧ ، وصعد هذا الإنتاج إلى ١٩٠٠ مليون طن في ١٩٥٨ فاحتل الدرجة الأولى بالعالم .



الأحواض الفحمية في الاتماد السوڤييتي الشكل ٢٤

لقد أخذت أهمية حوض باكو النسبية والمطلقة في التناقص فأصبحت الآن تمادل الاحتياطات
١٠ في ١٩١٤ و ١٩٤١ . ويستقر إنتاجه حول ١٥ مليون طن بفضل إستفلال الاحتياطات
العميقة والطيقات المستدة تحت ميناه بحر قزوين . وإلى الثبال من جبال القنقاس ، تنتج مناطق
مايكوب وشروزيني وداغستان عدة ملايين من الأطنان . ولكن حوض أورال مالفولفا ، أو باكو
الثانية ، فقد شهد نهضة تظاهرية . ويقدم الآن أكثر من نصف إنتاج الاتحاد . ويكل حوض بتثورا ،
وحوض أيما ، وحوض أقدام جبال الكاربات ، أي حوض بوريسلاف مصادر النفط في الجزء الأوروبي
من الاتحاد . وقد تكشفت المناطق الشرقية عن ثروات ضخمة من الشاز والنفط ، ولا سيا في سيبريا
الغربية ، وننتج أحواض خاتنفا السفلي في المدائرة القطبية ، وأحواض ساخالين ، وأحواض أسيا
الوسطى ء تركستان ، مثل فرغانة ونفط داخ على بحر الحزر ، قرابة ١٠ مليون طن بالعام .

ويتزايد إنتاج الغاز الطبيعي لحد كبير رغ العقبات الشديدة ، كمدم كفاية إنتاج الأنابيب فبلغ الإنتاج عام ١٩٦٢ مقدار ٢١ مليار متر مكعب و ٣٧٧ مليار م في ١٩٧٨ مقابل ٢٠٠١ مليار م عام ١٩٥٧ استخرجت من مكامن استونيا وغاليسيا وأوكرانيا الشرقية وساراتوف وسيبريا الغربية . وتشير التقديرات إلى أن الاتحاد ينتج مقدار مليون طن من زيت الشيست ، ومليون طن من الوقود السائل التركيبي من الفحم الحجري .

ومنذ بدء النظام السوفييتي كان الانتباه متجها نحو إنتاج **الكهرباء ،** فارتفع إنتاجها من ۲ مليار كيلوواط ساعي عام ۱۹۱۳ إلى ۲۰۹،۰ مليار عام ۱۹۵۷ وإلى ۹۱۶ مليار في عام ۱۹۷۳ وإلى ۱۳۲۰ مليار ك و س في ۱۹۸۸ .

لا يزال نصيب المراكز الكهر بائية الحوارية التي يكون بناؤها سريماً ، لا يزال هو للسيطر إذ يقدم حوالي ٣٠٪ من الطاة تم . ويسمح إنتاج الكهرباء الحرارية باستفلال بعض مصادر الطاقة التلبلة القدرة الحرارية : كالطوري ، الواتع بعيناً عن مناطق أحواض القدم الكبرى ، في الوسط وفي الشال الغربي ، والحشب الذي لا زال يلمب دوراً لا يستهان به .

وعلى كلٍ فإن إنتاج الطاقة الكهربائية في نزايد . والواتع تبدو الاحتياطات جسية بفضل غزارة الأنهار ووجود قلادة جبلية جنوبية ، كا تكون كلفة إنتاجها أقل بحوالي ٨٠٠ عن إنساج الطباشة الحرارية . وقد تم بناء أول مركز في ١٩٢٦ وهو مصنع فوطوف الصفير ، ثم راحت المراكز الكهربائية تتزايد وأصبحت أكثر جسامة بكثير . وهكنا ينتج معمل كويبيشيف في كامل دورانه ١١ مليار ك وس بالعام أو ١٥ مرة إنتاج سد الفرات . أما المناطق التي يتسارع تجهيزها فهي المناطق الجودية في الشهال الغربي ، ومناطق التضريس الألبي كا فيا وراء الكاربات والقوقان وجبال أرمينيا ، والأنهار الكبرى في القسم الأوروبي كنهر الدنيستر والدنيبير ولا سيا « بر الفولفا » وحافة أسيا الوسطى .

وتتجه الجهود اليوم نحو أنهار سيبريا : مثل نهر ايرتيش ، أوب ، ينيسيئي وآنفارا الذي يصرف مياه بحيرة بايكال ، حيث تم بناء مركز براتسك ، بعد سد ابركوتسك ، وهو أكبر سد في العالم .

ويتم الاتحاد السوثياتي في الوقت الحاضر ياقامة منظومة طاقة كبيرة موحدة بالنسبة للقسم الأوروبي أولاً ، وذلك بربط شبكات الأورال بالمركز والجنوب بخطوط ذات توتر عال . ولكن يجب أن نشير إلى أن ميزانية الطاقة . غير بالاتحاد السوفييتي لا تزال تتعادل مع الفحم ، الذي يقدم ٥٠٪ من الطاقة . غير أن التطورات الحالية تجنح نحو تغير هذا التوازن بفضل الإنتاج البترولي المتزايد ، وكذلك إنتاج الغاز الطبيعي والاستمال الكثيف للطاقة الذرية ، لأن هناك مركزاً كهربائياً يعمل بالطاقة الذرية ، لأن هناك

الفلزات المعدنية : يتجاوز ذخر الاتحاد السوفييتي من فلزات الحديد ٥٠٪ من الاحتياطي العالمي المروف . فالقسم الأوربي يحوي على مكن كريفو ثيروغ الكبير ، فضلاً عن أن ذخر منطقة كورسك بلغورود حيث تؤدي الكتلة المتكدسة إلى شذوذ مغناطيسي ، ومكامن الأورال في ماغنيتوغورسك وفي كيرتش وفي كولا . كا أدت الاكتشافات الجديدة إلى إغناء المناطق الآسيوية كا كازاخستان حول ايركوتسك ، وفي الشرق الاقصى في منطقة ياكوتيا . ويبلغ الإنتاج الكلي ١٥١ مليون طن من الفولاذ في ١٩٧٨ أي الدرجة الأولى بالمعالم ، وأصبح الاتحاد السوفياتي أول دولة في العالم في إنتاج الفلزات الحديدية .

وتبدو مكامن الشحاص هامة كما في مناجم بلخـاش وكاراغنــدا والأورال . ويحتل الاتحـاد للكانــة الأولى في إنتاج للنغنيز وفي الاحتـياط لأن إنتاجه يصادل ٢٠٠ من الإنتــاج الصالمي ، ويتمركز ذلــك في أوكرانيا ، وفي ما وراء القفقاس . ويستخرج البوكسيت من منطقة لينينغراد والأورال وكازاخستان وتكثر للمادن الأخرى غير الحديدية في الففقاس والأورال وجبال الطائمي وسواحل المتجمد الشمالي (كالنيكل في منطقة نوريلسك) . ويمتقد أن إنتاج الاتحاد من الذهب يمادل نصف إنتاج العالم من هذه المادة .

وإليكم مركز الاتحاد السوفييتي في العالم في مضار صناعة للعادن غير الحديدية :

	الفلزات	للمدن
المنيوم	الرابع	الثاني
التحاس	الثاني	الثاني
الرصاص	الأول	الأول
الزنك	الثاني	الأول

وتستخدم الصناعة الكياوية مكامن الفوسفات الضخمة في شبه جزيرة كولا والبوتاس في الأورال وآسيا الوسطى ، كا تستغل أكبر احتياطات العالم من ملح الصودا من خليج قره بوغاز على بحر الخزر .

الصناعات : . لقد قامت الصناعات الثقيلة والتحويلية بصورة تقليدية في المناطق الغنية عوارد الطاقة أو المعدنية ، كنطقة موسكو وأوكرانيا والأورال ، في الكوزباس ، ومنطقة كاراغندا . أما الآن فان الصناعة تتجه نحو مناطق لم تكن تنتج بالماضي سوى الطاقة أو المواد الخام ، كا في منطقة الفولفا ومنطقة بايكال والثمال الأقصى وياكوتيا . كا نلاحظ أخيراً أن المناطق الهامشية تقوم بجهد كبير نحو التصنيم .

وتعتبر الصناعات التجهيزية الشفل الشاغل للحكام السوفييت ، الذين يعتقدون أن تهضتها الكبرى هي التي تؤمن للبلاد قوة اقتصادية متينة . كا أن صادرات أدوات التجهيز الصناعي نحو الأقطار الاشتراكية كالجهوريات الشعبية ونحو الاقطار المتخلفة ، كالهند والبلاد العربية تسام في منح الأولوية للصناعات الثقيلة . وقد أنتجت الصناعة الحديدية عام ١٩٦١ مقدار ١٦ مليون طن من الفونت (الصهير) مقابل ٢٧ مليون طن عام ١٩٥٧ و ١٥١ مليون طن من الفولاذ عام ١٩٥٧ مقابل ٥ مليون طن من الفولاذ عام ١٩٧٨ مقابل ٥ مليون عام ١٩٥٧ ، وتقدم منطقة الأورال وأوكرانيا (دونباس والدنيير وسواحل بحر آزوف) والمنطقة الوسطى وكوزباس القسم الأعظم من هذا الإنتاج ، فضلاً عن مناطق إضافية جديدة مثل لينينغراد بالنسبة لأنواع الفولاذ الكهربائية ، وما وراء القفقاس ، وسيبريا الوسطى والشرق الاقصى .

أما بالنسبة لصناعة المادن غير الحديديية ، فإن الإنتاج كان أيضاً مريعاً ، ويضع الاتحاد السوفييق بين أكبر للنتجين ويمادل ٢٠٠٠٠٠ طن من اللحاس وأكثر من ٢ مليون طن من الألنيوم . لأنه أنتج ١٨، مليون طن ألمنيوم عام ١٩٦٤ و ٤٥، مليون طن بوكسيت ، أي الدرجة الثانية بعد الولايات المتحدة التي أنتجت عام ١٩٦٤ مقدار ٢٠، مليون طن ألنيوم ، وتقع مصاهر النحاس في أماكن الاستخراج كا في الأورال التي تقوقت عليه منطقة كازاخستان وكوزياس ، كا أن الاستحصال على الألنيوم يرتبط بإنتاج الكهرباء الرخيصة ، فيكون ذلك هاماً في منطقة لينينغراد والدنيبر في سيريا حول للراز الكهربائية الجديدة .

إن أكثر القطاعات تطوراً هي الصناعة المعدنية التحويلية ، التي تسام في تجهيز البلاد . فصانع آلات وتجهيز الصناعة التي كانت متركزة قبل الحرب في المناطق الأوربية ، أخذت تنتشر في سيبريا الوسطى كا في نوفوسيبيرك وكراسنو يارسك وفي الشرق الأقصى . وفي ١٩٨١ أنتجت صناعة السيارات مقدار ١٩٣٠٠٠ سيارة سياحية و ٥٥٢٠٠٠ سيارة نفعية مقابل ٥٥٢٥٠٠ سيارة عام ١٩٢١ كان ٧٥٠ منها عبارة عن سيارات نفعية .

ورغ أن هناك رغبة في تجنب المركزية في الإنتاج ، فإن المعامل الرئيسية لا تزال موجودة في المنطقة الوسطى ولا سها موسكو ، التي تحوي على معامل سيارات موسكو فيتش الصغيرة . وعلى نهر الفولفا (غوركي) وفي الأورال وقمد اتفق الاتحاد مع شركة فيات الإيطالية لإقامة معمل ينتج سنوياً ٢٠٠٠٠٠ سيارة ابتداء من عام ١٩٦٨ وتدعى « لادا » . ويبلغ إنتاج الجرارات ٥٠٤٠٠٠ وحدة عام ١٩٨٠ مقابل ٢٠٤٠٠٠ جرار عام ١٩٥٧ (في خارك وف وستالينيفراد والأورال) ، ويتبعثر إنتاج المكائن الزراعية في المراكز الصناعية في أوكرانيا وعلى الفولفا وفي الأورال وحالياً في سيبريا . وتصنع تجهيزات القطارات في المناطق الصناعية القدية . كا تصنع الطائرات في منطقة الأورال الفربية كا في مدينة بيرم وأوفاوتشكالوف .

أما الترسانات البحرية فتضع الاتحاد السوفييتي في المكانة الخامسة بالمالم بإنتاج سفن تبلغ حمولتها ٣٥٠٠٠٠ طنة بالسنة ، يتم بناؤها في موانيء البلطيق والبحر الأسود ، وفي مورمانسك (من أجل سفن الحيط المتجمد الشالي) وفي ميناء فلاديفوستوك .

هذا وتحتل الصناعة الكياوية الدرجة الثانية بالعالم ، وقد كانت بضتها واضحة جداً بالنسبة للإسمنت ، إذ تضاعف إنتاجه تسع مرات بين ١٩٥٠ و ١٩٧٨ حيث بلغ إنتاج ذلك العام ١٩٥٠ مليون طن حيث قارب إنتاج الولايات المتحدة . وقد ازداد إنتاج الأحمدة أيضاً رغم أنه دون الكفاية . ونظراً إلى أن الجهود التي بذلت لتوسيع زراعة نباتات المطاط (كوك ساغيز) لم تعمط النتيجة المرجوة ، الخهت النية نحو التوسع في إنتاج المطاط التركيبي ، الذي يزيد عن ٢٥٠٠٠٠ طن ، ولكن النجاح كان أقل أهمية في مضار إنتاج مواد البلاستيك والأصبغة والألياف الاصطناعية (كاخرير الاصطناعي والنايلون النخ) .

أما صناعات المواد الاستهلاكية ، فقد كان تقدمها بطيئاً ، ولكن الفارق بين إنتاجها وإنتاج صناعات التجهيز ، يجنح تدريجياً للتضاؤل . وهكذا أنتج الاتحاد ٧,٣ ٧,٣ ملايين جهاز تلفزيون عام ١٩٧٩ مقابل ١,٢٧ مليون عام ١٩٥٩ و ٥ مليون ماكنة غسيل ١٩٧٧ .

وتحتل الصناعة القطنية المكان الأول بين الصناعات النسيجية ، وتتركز حول موسكو وبالدرجة الثانية في لينينغراد . وقد امتدت لمناطق أخرى مثل آسيا وما وراء القفقاس . أما بالنسبة لمنسوجات الكتان والحرير ، فإن التزايد كان واضحاً جداً منذ بضعة أعوام فبين ١٩٥٠ و ١٩٥٦ تضاعف إنتاج الأنسجة الحريرية عشر مرات . كا أن الصناعة الصوفية انتقلت جزئياً من المنطقة الوسطى نحو المناطق المنتجة مثل أوكرانيا الجنوبية وقفقاسيا وآسيا الوسطى .

ونذكر صناعة الأحدية ضمن عداد الصناعات الجلدية ، وهي غير كافية ، ولكن إتناجها يتجاوز مع ذلك ٥٠٠ مليون زوج بالعام ، هذا عدا أحدية الطاط واللباد مقابل ٢٠٠ مليون زوج في
١٩٥٠ ، أما في مجال الصناعات الفذائية فإن الاتحاد السوفييق يحتل المكانة الثانية بعد الولايات
المتحدة ، فهي تماتي في الطليعة في إتناج سكر الثوتدر والمطاحن . وأخيراً شهدت عدة صناعات
استهلاكية دفعة جديدة نشيطة مثل : الراديو ، والتلفزيون ٧,٢ ملايين ، والمرادات ٦,٢ ملايين
(١٩٧١) ، ومكائن ضيل الثياب وأجهزة التصوير .

أما صفاعة البيناء فتتحه أكثر فأكثر نحو إنتاج المناصر الجاهزة الصنع ، ولا نزال تعجز عن مواكبة حركة العمران ، أما صناعة الحشه فهي قديرة يفضل ثروات الطايفا ولكن لا يزال إنتاج بعض القطاعات كالورق دون حدود الكفاية .

ثالثاً: وسائل النقل والمبادلات التجارية:

المواصلات: - تبدو مشكلة النقل شائكة في قطر فسيح الأرجاء ذي شرائط طبيعية قاسية ، كالاتحاد السوفييقي . ومع هذا تضاعفت عمليات النقل الإجمالية عشرين مرة بين ١٩١٦ و ١٩١٥ مما استدعى تمديد شبكة المواصلات واستخدامها بشكل أفضل .

وتؤمن شبكة الخطوط الحديدية حوالي ٨٣٪ من المواصلات الداخلية ، بعد أن كانت لا تزيد عن ٧٥٪ في ١٩١٣ . وتكون هنه الشبكة كثيفة في القسم الأوربي ، فها عدا الشبال ، وتكون متراخية في الشرق فها عدا حول الخط العابر سيبريا ، حيث أخذت تتفرع عنه خطوط عديدة ، ويبلغ طول الخط المذكور ١٣٤٠ كم بين موسكو وفلاد يفوستوك . ويوازي هذا الخط جنوباً خط حديدي

يدعى يوغسيب ، تم إنجازه منذ بضعة أعوام في القسم الغربي من القسم الآسيوي . ويرتبط بهذين الخطين فروع عديدة بالإضافة إلى خطوط آسيا الوسطى مثل : خط عبر الحزر ، وخط عبر آرال ، وخط كاراغندا ـ بلخاش ، وخط توركسيب . وفي الشرق نجد خط بايكال آمورسكي ماجيسترال ، الذي يوازي عابر سيبريا من الثمال . ولتسهيل المواصلات مع الصين تم تمديد خط مباشر من بايكال إلى بكين . كا تمدد خط آخر ابتداء من آلما آتا باتجاه التركستان الصينية أو سيكيانع . ورغبة في سرعة المواصلات وتوفيراً للفحم الحجري ، يجري حالياً إدخال الكهرباء للقاطرات ، كذلك عركات ديزل . ويبلغ طول الخطوط التي يستعمل فيها هذان النوعان من الجرما يقارب ٢٥٠٠٠ كم .

كا تجري داغاً الحاولات الرامية لزيادة دور الملاحة النهرية الرخيصة نسبياً رغ عقبات التجمد الشتوي ، ويعادل دور الملاحة الداخلية ٢١٪ من مجوع المواصلات ويتزايد بسرعة . وقد تمت إعادة بناء الطريق القديمة مثل منظومة ماري بين لينينغراد والغولغا . كاتم إجراد طرق جديدة تؤلف منظومة البحار الحسة ، وهي : قناة البلطيك ـ البحر الأبيض ـ قناة موسكو ـ الفولغا ـ قناة المولغا ـ الدون التي تمت في عام ١٩٥٧ والتي تفتح أمام للنطقة الوسطى ، وبلاد الفولغا طريق البحر الأسود . هذا ويتزايد دور نهر الفولغا بفضل * البحار الاصطناعية » وتجهيز موانئ نهرية كبرى مثل ياروفسلافل وغوري وكازان . أما نشاط الأنهار السيبرية فيقتصر على تعويم الأخشاب وتفريغ الفلزات المحدنية ناغادا اللها.

ولاتزال شبكة الأنابيب الناقلة للنفط والغاز عدودة ، فلا تؤمن أكثر من ٣٪ من النقليات ، وستؤدي سرعة بنائها إلى تخفيف أعباء النقليات النهرية ، وخاصة الحديدية وأهمها أنبوب سيبريا المعتد حتى تشيكوسلوفاكيا .

أما دور التقليبات البرية فلا يزال ضعيفاً ، إذ لا تنفل السيارات أكثر من ٨٪ من البضائع و ٢٦٪ من المافرين ، إذ لا تزال السيارات الحاصة قليلة ومعظمها من النوع العائد للنفع العام . وتسام الشروط الطبيعية في جمل بناء الطرق الحديثة عسيراً ، لهذا نظل الشبكة محدودة . وأم طرق السيارات العريصة نجدها حول موسكو . ولا يمكن اعتبار النقل البري أكثر من عامل مساعد للنقليات على الخطوط الحديدية .

وعلى خلاف ذلك نلاحظ أن المواصلات البعيدة المدى ، أي النقليات الجوية ، تكون ناجمة . فيبلغ طول الخطوط الجوية ٢٧٥٠٠ كم التي إزدادت حركة الطبيان عليها بحوالي عشرين مرة منذ ١٩٤٠ . وأكثر هذه الخطوط نشاطاً هو خط الشرق الأتحدى الذي يربط موسكو بحدينة خاباروفسك بواسطة الطبارات النفاشة بحدة ١ ساعات . وفضلاً عن الخطوط الجوية الكبرى التي تنطلق من موسكو ، نجد خطوطاً ثانوية بين المدن الرئيسية وخاصة الخطوط التي تصل بين مدن ساحل الهيط للتجمد الشالي ، كا تنشط خطوط الطيمان الدولية مثل موسكو ـ بكين وسوسكو ـ نيو يدورك . وموسكو ـ باريس عبر براخ ، وخط موسكو ـ دمشق الخ .

ويفو الأسطول التجاري ببطه ، وتضارب حمولته ستة ملايين طنة (الطنة ٢٠٨٣ م) . ولا يزال الاتحاد السوفياتي يعتد على أحواض بناء السفن الأجنبية لإمداده بالسفن الجديدة . وهناك خطوط ملاحة وطنية تربط موانئ البلطيق والأسود وللتجمد الثبالي ، وتهتم السلطات بتوسيع الموانئ وتحسينها بفية تنشيط التجارة فيها .

التجارة الخارجية : _ بالرغ من قوة الاقتصاد السوفييتي فهو لا يحتل أكثر من مكانة ضامرة في المبادلات الدولية ، إذ لا يحتل سوى الدرجة السادسة بالعالم ، كا لا تزيد قية تجارته عن ٢٦ من التجارة العالمية . ولكن يجب أن نتذكر أن هذه المبادلات قد تضاعفت أربع مرات منذ ١٩٣٩ حيث كان الاتحاد السوفياتي يحتل المكانة السادسة عشرة .

وبعد نهاية الحرب الثانية واحتدام الحرب البداردة ، أصبح الاتحداد السوفييقي . كا حصل له في فترة ١٩١٧ - ١٩٧٥ - منعزلاً عن الدول الصناعية الكبرى الغربية ، لأن الولايات المتحدة قررت عام ١٩٥١ عدم تصدير مواه معينة للاتحاد السوفييق وحلفائه . فاضطر الاتحاد لتغيية علاقاته مع الجهوريات الشعبية ، التي كانت بحاجة قصوى لسلع التجهيز الصناعي ، لهذا تمتص هذه الجهوريات من من التجارة الخارجية السوفيتية ، ولكن منذ ١٩٥٠ أخذت للبادلات بين الشرق والغرب بالتزايد فضلاً عن اتساع التجارة السوفيتية مع أقطار العالم الثالث في الشرق الأوسط وجنوب آسيا وأميركا الجنوبية . وأم المسادرات السوفيتية التقليدية هي: البترول والخشب والغراء والفلزات كالمنفنيز والكروم . وأضيف إليها صادرات جديدة منذ ١٩٥٥ مثل : القطن وقد صدر منه عام ١٩٦٤ مقدار ٢٠٠٠٠٠ طن ، ويعادل إنتاج مصر ، ومكائن الصناعة المنجمية ، والمنسوجات والمواد الفذائية وآلات التنقيب عن النفط ، والمكائن الزراعية ، والرولمانات ، وحتى المعامل الكاملة مثل معامل الفولاذ إلى الهند ويؤلف النفط والفاز ٣٠٤ من قية الصادرات في ١٩٨٢ .

أما الاستيراد فيتألف من مصنوعات تجهيزية قادمة من الجهوريات الشعبية ، بالإضافة إلى آلات قادمة من الدول الرأسالية : كالمكائن ، وسفن صيد الأساك ، وسفن الشحن ، ومعامل سيارات كاملة ، مثل فيات وفورد وسواها . كا يستورد الاتحاد مواد أولية : كالمطاط والقصدير والصوف والجوت . هذا وأخذ الاتحاد يشتري مواد استهلاكية كانت محظورة أو محدودة في فترة التصنيع مثل : المنسوجات الرفيعة والرز والفواكه المدارية والقهوة والكاكاو والسكر والأحذية والسجائر .

وأهم المدول التي يتعامل معها الاتحاد السوفياتي هي: الصين التي كانت قتص لوحدها ٢٠٪ من الصادرات قبل النزاع الأخير في مطلع الستينات ، وألمانيا الشرقية ويولونيا ، ومن بين الأقطار الرأسالية نذكر : فنلندا وبريطانيا والسويد وإيطاليا وفرنسا وعدد كبير من دول العالم الثالث : كالهند وأندونيسيا وإيران وأففانستان وسوريا والعراق .

مشكلات الاقتصاد السوفييتي الحالية

المساعب:

إن أول مشكلة هامة هي النواقص الزراعية . والواقع أن نزايد السكان ، واتجاه السكان نحو التركز في المدن ، وارتفاع القدرة الشرائية ، أظهرت كلها ضعف إنتاج عدة مواد غذائية: كالحبوب، ومشتقات الحليب، كالزبدة، والأجبان، واللحم، الذي بلغ ٥، مليون طن عام ١٩٦٦، أي يستهلك الفرد ٢٥ كيلو طم بالسنة مقابل ٥٠ كغم في أوروبا الغربية وأمريكا، والحضار. أضف إلى ذلك أن بعض الصناعات التجهيزية تخلق مظاهر اختناقية رغ ارتفاع انتاجها. ففي مجال الطاقة تكثر الشكوى من عدم كفاية إنتاج الفحم، وخاصة في المناطق الأوربية، لأن ذلك يؤدي إلى توقف دوران المعامل عدة مرات بالسنة، بالإضافة إلى عليات النقل غير العقلانية: فالمنطقة الوسطى تجلب الفحم من منطقة الكوزباس الواقعة على مسافة ٢٠٠٠ كم . كا ينتقد أيضاً عدم كفاية إنتاج الأنابيب، عما يؤدي إلى قلة الاستفادة من الغاز الطبيعي الوفير الذي يعتبر مصدر قوة سهلة ورخيصة. كا أن الكثير من المعامل، لا تنال سوى القليل من أنواع الفولاذ الخاصة، والمعادن غير الحديدية ومن الأخشاب مما يحد من انتاجها.

كا أن انتاج السلع الاستهلاكية - فيا عدا المنتجات الزراعية - لا يزال غير كاف بالنسبة للطلب المتزايد : كالأقشة الصوفية ، والأحدية الجلدية ، حيث لم يزد الإنتاج في عام ١٩٦٧ عن ٤١٥ مليون زوج ، والمحفوظات الغذائية ، وزجاج النوافذ ، التي لا تزال كياتها غير كافية . ومن جهة أخرى فإن بعض مؤسسات الصناعة الخفيفة أنتجت سلماً لا يقبل عليها الجمهور بسبب رداءة صنعها . كا لا يزال قطاع بناء الخنازل في وضع دون المرغوب .

كا أن هناك ثفرات ملحوظة في وسائط النقل: بـطه القطارات. ضعف ميكانيكية عمليات الشحن والتفريغ ، رداءة التنسيق بين الخط الحديدي والباخرة في الموانئ البحرية والنهرية.

وينسب السوفيات بعض هذه النواقص إلى عيوب تنظيم اقتصادهم الضخم . والعيوب الرئيسية حسب نظرهم هي : تفاوت العمل بين مختلف مؤسسات الغرع نفسه ، وإذا كان البرنامج الحسي يتحقق عادة ، أو يتجاوز حده ، فذلك يعود لإنتاج المؤسسات « الطلائمية » التي تخفي تأخر مؤسسات عديدة أخرى . كا ينتقدون « روتين الأوراق » والإفراط في التوجيهات الصادرة عن المكاتب ، ويمتد هذا الانتقاد حتى التنظيم الزراعي . وبصورة إجالية يبدو جهاز التخطيط . ثهيلاً جداً ، وقليل المرونة ، وضخاً هائلاً .

الخطط السباعي والمشاريع الكبرى:

لقد أخذ الخطط السباعي ١٩٥٨ ـ ١٩٦٥ بعين الاعتبار كل النواقص المذكورة أنفاً . ففي المجال الصناعي ، كان الهدف هو زيادة الإنتاج بحوالي ٨٠٪ وكانت القطاعات المفضلة هي : الطاقة ولاسيا الغاز الطبيعي والبترول ، والصناعات التي تجهز الزراعة كإنتاج : الجرارات والمكائن والأمحدة ، وإنتاج القساطرات الكهربائية ، والألياف الصناعية وبناء المساكن ، كا أصبحت المكننة في الفروع الصناعية ولاسيا الناحية الأوتوماتيكية نامية جداً . ولدع هذا التطور الصناعي تم تحقيق المشاريع الكبرى ، رخ صرف النظر عن بعض المشاريع الكبرى ، رخ صرف النظر عن بعض المشاريع الضخعة جداً .

وتتجه بعض هذه المشاريع الكبرى نحو الزراعة مثل: ري مناطق الدينيبر الأدنى والغولفا الأدنى وفي آسيا الوسطى . كا كان المقرر إنهاء الخطط التنظيي لفابات القسم الأوربي كزرع شرطان حراجية ضد الرياح الجففة ، وتسييج مزارع واسعة واستنباط المياه وبناء برك اصطناعية . كا ازدادت محاصيل القطن والشوندر السكري والبطاطا إلى حد كبير . وكذلك الأمر بالنسبة لمنتجات تربية الماشية بفضل توسيع المراعي الاصطناعية وزراعة الذرة الصفراء . كا تم إخضاع الكثير من الأراضي الواسعة العذراء للزراعة لأول مرة ، لتأمين إنتاج متزايد ومحسوس في الحبوب وقد صاحب كل التطورات الزراعية الآنفة الذكر مكننة زراعية متزايدة وخاصة في مجال الحصاد والقطف لتجنب الحسائر .

وأخيراً طرأت بعض التعديلات على تنظيم الاقتصاد والتخطيط . فن جهة انصب الاهتمام على زيادة الإنتاجية . ومن أجل هذا كان من اللازم تمركز الجهود فوق أهم ورشات العمل ، وتجديد التجهيزات الهرمة وتجنب صنع غاذج مكائن تتفوق عليها الأقطار الرأسالية والجهوريات الشعبية ، وزيادة تخصص الصناعات كي يكن تعميم أقمة العمل . وتزايد الإنتاجية هذا ساعد على متابعة وتسارع تناقص ساعات يوم العمل الذي ابتدأ منذ ١٩٥٦ .

ومن جهة أخرى تستهدف هذه القرارات نحو لامركزية الجهاز الاقتصادي ومنحه المرونة . وقد تم أولاً خلق مائة وخسة مناطق اقتصادية « سوفنارخوز » أكثر كفاءة في إدارة الإنتاج من الوزارات المتباعدة والمرققة . كا أن السلطات المشرفة على المؤسسات الزراعية منها أو الصناعية ، والتي كانت تتعرقل في سيرها بسبب أنظمة ضيقة جداً ، أصبحت أكثر توسعاً وتم تخفيض جهازها الإداري .

والأهداف الاقتصادية التي يؤكدها الاتحاد السوفياتي هي اللحاق بأول دولة اقتصادية بالمالم أي الولايات المتحدة ، ثم رفع مستوى الحياة لكل فرد من المواطنين بحيث يعادل ماهو عليه الحال في أكثر الاقطار الرأسالية تقدماً .

ولتحقيق ذلك تمت الموافقة في عام ١٩٦١ على برنامج لعشرين عاماً ١٩٦١ _ ١٩٨٠ . والجدول التالي يعطي المقارنة بين الاتحاد السوفييقي والولايات المتحدة حسب النسبة المثوية من المجموع العالمي وذلك استناداً لحسابات منظمات الأمم المتحدة لعام ١٩٧٦ .

الاتحاد السوڤياتي الولايات المتحدة

	Q	
الساحة (٪ من أراضي العالم)	x 17,0	χo
السكان	27,0	χο, ε
القمح	2 77,7	X 1E
الذرة الصفراء	χΥ	X £Y,Y
البطاطا	× 7-,0	20,8
السكر	X 1+,V	Z Y,3
ألياف القطن	X Y1	X /A*A
صوف	Z 1A	X 1,1
أبقار	x 1,1	X 1.,0
لحم	X 1Y	Z 11,1
حليب	X 11,1	Z 17,7
فحم حجري	X Y+,£	X Y0, £
نقط خام	2 1A,Y	X VE
طاقة التكرير	X 14.Y	Z Y1,Y
الكهرياء	7,57 X	X Y+,4
خام الحديد	Z YA,Y	Z 1,Y
فونت وخلائط حديدية	7,17 X	X 17,1
فولاذ	7,17 X	X 1V,1
بوكسيت	7,A X	X Y,£
المنيوم	% 17,A	X Y4, £
نحاس	X \£,\	2 \A,Y
منفنين	X YA,4	X -, Y
ورق صحف	X 7,0	2 1E,A
منسوجات صناعية	Z YE	X 11.4
إسمئت	× 11,Y	X A,Y
سيارات نفعية	21,1	X 1 17,7

* * *

بلاد السوڤيات في ١٩٨٢

قهام الاتحاد السوڤييق ١٥ جهورية متحدة ، و ٢٠ جهورية ذات حكم ذاتي ، و ٨ مقاطمات ذات حكم ذاتي ، و ١٠ دوائر ذات حكم ذاتي .

ويبلغ عند سكان الاتحاد السوڤييتي ٧٧١ مليون نسمة . نسبة سكان المدن ٦٥٪ وسكان الأرياف ٢٥٪ ونسبة الذكور ٤٦,٨٪ ونسبة الإناث ٢٥٣,٢٪.

ويميش في الاتحساد السوڤييتي أكثر من ١٠٠ أمسة وقسوم ، أكثرهسا تعسداداً الروس ، ثم الأوكرانييون ، الأوزبكيون ، الروس البيض ، الكازاخ ، التار ، الآذربيجانيون ، الأرمن ، الكرج ، المالدافي ، الطباحيث ، الليتوانيون ، التركان ، الألبان ، القيرغيز ، اليهود ، التشوڤاش ، اللاتڤيون ، المرجوڤون ۽ البولونيون ۽ والأستونيون ۽

أولاً: جهورية روسها الاتحادية الاشتراكية السوفيتية

تأسست في ٧ تشرين الشاني ١٩١٧ . وتشغل الكان الطليعي بين سائر الجهوريات ، سواء من حيث عدد السكان أم من حيث للمساحمة ، أم من حيث الثروات الطبيعيمة ، أم من حيث القمارة الاقتصادية والعلمية والتكنيكية . مساحة الجهورية ١٧ مليوناً و ٧٥٠٠٠ كيلو متر مربع ، أو ضعف مساحة الولايات المتحدة تقريباً ، ويبلغ عدد سكانيا ١٤٠ مليون نسمة .

وهذه الجهورية عبارة عن اتحاد مؤلف من جهوريات ومقاطعات ودوائر قومية ذات حكم ذاتي . وموسكو عاصمة الاتحاد السوڤييتي وكذلك عاصة روسيـا الاتحـاديـة التي تضم ١٦ جمهوريـة ذات حكم ذاتي و ٥ مقاطمات ذات حكم ذاتي و ١٠ دوائر ذات حكم ذاتي .

وتملك روسيا الاتحادية احتياطيات كبيرة من الماء المذب ومن الموارد المائية الطاقية ، ومن موارد الخاصات المدنية . وتشغل للرتبة الأولى بين جهوريسات الاتحاد السوڤيق من حيث الاحتياطبات الجيولوجية العامة من الفحم والبترول والفاز . وفي غضون ٦٠ سنة زاد إنتاج الطاقة الكهربائية في روسيا الاتحادية أكثر من ١٦٠٠ مرة . وازداد المنتوج الصناعي إجالاً في روسيا الاتحادية أكثر من ٥٠٠ مرة في غضون ٦٠ سنة .

وتقـدم حقول روسيـا أكثر من نصف للنتوج الإجمالي في عمـوم الاتحـاد السـوڤييتي من الحبـوب - Y+7 -

وللمزروعات العلفية . وقؤمن مزارعها زهاء ثلثي مشتريات الدولية من البيض ونصف مشتريهات اللحوم ومشتريات الحلميب والبطاطا . وتكون الأعمال الزراعية الأساسية بمكننة كلياً .

وفي جمهورية روسيا الاتحادية زهاء ٥٠٠ مؤسسة للتعليم العالي و ٢٥٠٠ ثانوية متخصصة . وفي موسكو وحدها مثلاً ٨٦ مؤسسة للتعليم العالي و ١٣١ ثانوية متخصصة تعد الاختصاصيين في ٢٤٩ اختصاصاً .

ثانيا : جهورية أوكرانية

تقع في الجنوب الغربي من سهل أوروبا الشرقية أو السهل الروسي . عاصمتها كبيف . مساحة رقعتها كبيف . مساحة رقعتها ٢٠٣٧ آلاف كبلو متر مربع بحيث تنفل المرتبة الثالثة بعد روسيا الاتحادية وكازاخستان . عدد سكانها ٣٠٠٥ مليوناً وتأتي بعد جهورية روسيا الاتحادية . من حيث عدد السكان والقدرة الاقتصادية . وورانيا اليوم زهاه خس المنتوج الصناعي والزراعي في الاتحاد السوقييق . وأوكرانيا هي بلمد التعلم الشامل . ويعمل فيها أكثر من ٢٠٠٠٠ من العاملين العلمين ، بينهم ٥ آلاف يحمل لقب دكتور في العلوم و ٢٠٠٠٠ مرشح (كانديدات) في العلوم . وتقوم أكاديية العلوم الأوكرانية بعمل علمي كبير .

ثالثاً: جمهورية بيلوروسيا

وتقع على حدود الاتحاد السوثييق الغربية . مساحتها ٢٠٧٦ آلاف كيلو متر مربع وعدد سكانها ١,٧٤٤ ملايين نسمة ، عاصمتها مينسك . وتنتج بيلوروسيا من النتجات حالياً في نصف يوم قدر ماأنتجته في كل عام ١٩٢٢ .

وتتحدد سياؤها الصناعية بالمؤسسات الكبيرة في صناعة بناء الآلات وصناعة الرديو ـ الكترونيك والصناعة الكبيرائية وصناعة توليد الطاقة الكهربائية . ويتألف خس الإنتاج الإجماني لصناعة بناء الآلات في يبلوروسيا من السيارات الشاحنة الكبيرة التي تنتجها مؤسسة و يبلانتوماز ، ثم إن هناك ٨٢ بلداً تشتري الجرارات من طرازه م ت ز . يبلاروس ، ونفطي الغابات أكثر من ٣٠٠ من أراضي الجهورية ، وعلى أمالها تعمل مؤسسات عديدة لصناعة الأخشاب وصناعة معاطمة الخدب وصناعة الورق والصناعة الكبارية وغيرها من الصناعات . والعالم الحيواني في يبلوروسيا غنى ومتنوع .

وتعتبر بيلوروسيا من مناطق الاتحاد السوفييتي الزراعية للتطورة . وتشفل المرتبـة الشانيـة بين الجمهوريات المتحدة من حيث زراعـة الكتــان ، وللرتبـة الشالشة من حيث زراعـة البطــاطــا وإنســاج الحليب ، والمرتبة الرابعة من حيث إنتاج اللحم والبيض . ويؤمن تطور الصناعة والزراعة ، وأيماد البناء الشاسمة ، غو مداخيل السكان فوا كبيراً ، والنجاحات في تطوير التعليم العام والعلم والغن ورعاية الصحة ، ويدم مركز الجمهورية العلمي - أكاديمة العلوم البيلوروبية - حيث يعمل أكثر من ٥٠٠٠ عالم يدرسون ويحلون قضايا الساعة في ميادين الرياضيات والسيبهينيتيك والآلات الحاسبة والطباقة النفرية وبناء الآلات وبناء الأجهزة والكبياء والبيولوجيا ، ويربو مجل عدد العاملين العلمين على ٣٩٠٠٠ شخص .

رابماً ـ جمهورية أوزبكستان

في الجنوب الشرقي من الاتحاد السوڤييتي ين نهري سيداريا وأموداريا (سيحون وجيجون) تقع أكبر جهورية إسلامية في آسيا الوسطى السوڤيتية وهي جهورية أوزبكستان التي تأسست في ٢٧ تشرين الأول ١٩٢٤ . مساحتها تقارب مساحة المراق أو ٤٠٤٤ ألف كيلو متر مربع ويزيد عدد سكانها عن سكان المراق أو ١٩٠٥٨ مليون نسمة ، عاصمتها طشقند ، وفي قوامها تدخل جهورية قره قلباقيا ذات الحرا الذاتي .

وتؤلف اوزبكستان قاعدة القطن الأساسية في الاتحاد السوفييتي ، وبالموازنة مع عام ١٩٢٧ فقد. ازداد مجل عصول القطن الحمام ١٥٠ مرة . وتنتج اوزيكستان زهاء ثلثي محصول هذه المادة الأولية الثينة في الاتحاد السوفييتي .

كا بلغت تربية دود القز وتربية غم قره قول (فراء استراخان) والبستنة وزراعة الرز مستوى رفيماً . ويشكل توليد الطاقة وبناء الألات وصناعة الحديد والفولاذ وللمادن غير الحديدية والكيباء ، ملامع وجه الجمهورية الصناعي . واوزيكستان اليوم هي جمهورية صناعية زراعية تحويا أكثر من المدت منجزات التكنيك والتكنولوجيا . وينطوي باطن الأرض الأوزيكية على البترول والفحم . وتشفل هذه الجمهورية إحدى المراتب الأولى في الاتحاد السوفييتي من حيث احتياطيات الفاز الطبيعي .

هذا وقد أحرزت اوزيكستان نجاحات كبيرة في تطوير التعليم العام والثقافة والعلم . ويعمل فيها أكثر من ٣٦٠٠٠ من العاملين العلميين . وتحوي المؤسسات التابعة لأكاديمية العلوم الأوزبكية أكثر من ٤٠٠٠ عالم . ويقال إن هذه الجمهورية عبارة عن فردوس حقيقي في نظر المؤرخين وعلماء الآثار حيث يدرسون آثار الثقافة الإسلامية العريقة في خوارزم وإمارة خيوه وعصر آل تيور . وقد أنجز كلياً ترمع التحف للمارية في كل من سموقند وبخارى ..

ويتم في هذه الجمهورية استصلاح ٢٠٠٠٠٠ هـ سنوياً على حساب الصحراء . وتحوي خزانات يتكسى فيها زهاء ٢٥ مليار ٢٠ من الماء العذب أو ما يعادل بحرية الأسد على سد الفرات ، لأن كل طن واحد من القطن يتطلب ٢٠٠٠م من الماء العذب وهكذا أصبح مردود القطن من أفضل أهدالـ.ه في العالم لأن كل هكتار يعطى هنا ٢١٠٠ كفم من القطن .

خامساً : جمهورية كازاخستان

كازاخستان هي الجمهورية الثانية من حيث المساحة بعد جمهورية روسيا الاتحادية أو ٢٦٧، مليون ⁷7 . وعدد سكانها ١٥،٥١٦ مليون نسمة . وقد تأسست في البدء جمهورية كازاخستان في ٢٦ / ٨/ ١٦٢٠ كجمهورية ذات حكم ذاتي ضن إلحار جمهورية روسيا الاتحادية . ولكن فها بعد وبالتحديد في ه / ٢٢ / ١٦٣٦ ، أصبحت جمهورية كازاخستان للتحدة وعاصمتها للا آملا .

وفي عهد السلطة السوفييتية تحول قطر البدو هذا إلى جمهورية ذات صناعة متنوعة الغروع ، وزراعة وتربية للمواشي متطورتين ، ومستوى ثقافي رفيع ، وقامت صناعة عصرية كبيرة تنتج حالياً خسة أمثال ما كانت تنتجه روسيا كلها قبل الثورة . وقد اكتشفوا في باطن أرض كازاخستان جميع الحامات النافعة المعرفة في الطبيعة تقريباً . وتصدر كازاخستان إنتاجها إلى ٧٠ بلمداً من آلات وأدوات معتدة وأجهزة وفلزات وصفائح للمادن غير الحديدية والفراء ومعلبات اللحوم .

وقد رفع استصلاح الأراضي البكر اقتصاد كازاخستان إلى درجة جديدة نوعياً وجعل منها أكبر مرعى في الانحاد السوفييتي . تبلغ مساحة الأراضي البكر والبور المفاوحة في كازاخستان م،٢٥ مليون هكتار . وتشتهر كازاخستان كنطقة كبيرة لتربية للواشي في شرق الاتحاد السوفييتي . وبعد أن كان الذين يعرفون القراءة والكتابة بين السكان الأصليين المسلين الذين يشكلون نصف سكان الجهورية لا تتجاوز نسبته ٢ ٪ أصبح التعلم الثانوي الزامياً حالياً .

سادساً : جمهورية جورجيا (الكرج)

وهي جهورية أخذت شكلها الحمالي بشاريخ ٥ / ١٢ / ١٩٣١ . وتسخل ضمن كبان جمهورية أبجازيا ذات الحكم الناتي وجمهورية آجاريا ذات الحكم الذاتي ومقاطمة أوشيشيا (فوشحة) ذات الحكم الذاتي . ومساحة جمهورية جورجيا ١٩٠٠٠ كيلومتر مربع وعدد السكان ٥،١ ملايين . وعاصمتها تبليسي أو تفليس .

وفي هذه المجهورية تنوع كبير من الحيوانات والنباتيات والثروات الطبيعية والأحوال الناخية ولاسيا الساحلية . وقد كبحت السدود جماح الأمر الجبلية الغزيرة للياه ، وقامت إلى جانبها الحطات الكهربائية للوحدة في الشبكة العامة للمنظومة الطباقية فيا وراء القفقاس (جورجيًا وأربينيا وأذريجان) . ويكون باطن الأرض غنياً بالفحم والمرم والنحاس والنفط والمنفيز السني تعتبر مؤساته في تشياتورا من أكبر للؤسسات في العالم لاستخراج الفلز الرفيع النوصية . وتنتج جمهورية جورجيا في يوم ونصف قدر ما أنتجته في كل عام ١٩٢٢ من المنتوجات الصناعية .

وتضفي للناطق شبه المدارية ، الاصالة على زراعة جورجيا ، والشاي والحضيات من أم المزروعات شبه للمدارية ، وتعتبر الكروم وبساتين الأشجار الشرة وزراعة التبغ وزراعة النباتات الزيتية الأثيرية من الفروع الأساسية في الزراعة وتحظى منتجمات ساحل البحر الأمود والمنتجمات الجبلية في جورجيا بشهرة عالمية .

وترقى منامع تقافة الشعب الجورجي الروحية إلى للاهي البعيد ، لأن جورجيا من أقدم بلدان العام , ويستهل و أبو التربيخ ، هيرودوت مؤلفه بوصف الملاقات المتبادلة بين اليونان وكولحيدا أي جورجيا الغربية ، وتمود معلوماته إلى الألف الشاني قبل الميلاد ، وهناك أصداء عن أحداث أقدم عهدا ، هي الأساطير عن الأرغونوط الذين زاروا كولحيدا بحثاً عن السوف الذهبي ، وأسطورة بروميته ، أميراني العظيم الذي حصل على النار من أجل الناس فسترته الألمة عقاباً على ذلك في جبال القناس .

سابعاً: جمهورية آذربيجان

ويعود كيائها الحمالي إلى ٥ / ١/ / ١٩٣١ حيث أصبحت جمهورية متحدة . وتشفل جمهورية آذرييجان للرتبة الأولى بين جمهوريات ما وراه القفقاس من حيث للساحة ٨٦٠٠٠ كم " ومن حيث عدد السكان ١٦،٣ ملايين نسبة . وتدخل جمهورية ناخيشيفان ذات الحكم الذاتي ، ومقاطعة قره باخ الجبلية ذات الحكم الذاتي ، ضن إطار جمهورية آذرييجان ، وعاصمتها باكو .

وإذا كان المثل القفتاعي يقول : « ما تعطيه هو لك » فإن العلاقــات الاقتصادية بين هذه الجهورية والجهوريات السوفيتية الأخرى أضفت على هذا للثل مغزى خاصاً ، ذلك أن آذربيجان تقدم للجمهوريات الحباورة الطاقة الكهربائية والبترول والغاز الطبيعي ، ومنها تمتد خطوط أنابيب الغاز إلى تبليسي ويريقان عاصمة أرمينيا . ومن جورجيا تصل سكاتب الفولاذ إلى مصنع سومغايت لتصفيح الأنابيب ، التي ترسل بدورها ، إلى أوكرانيا وجهوريات آسيا الوسطى ومختلف المناطق في روسيا الاتحادية . وتتلفى آذربيجان الحديد الصب «الفونت » والصفائح من أوكرانيا والأورال

وأكثر الفروع تطوراً في زراعة أذربيجان هي زراعة القطن والكروم وبساتين الأشجار الشرة وتربية للواشي في للراعي . وكانت نسبة المتعلين في هذه البلاد لا تتجاوز ٩.٢ ٪ في عام ١٩٢٠ ، ولم يكن في البلاد فؤسسات للتعليم العالي ، أما الأن فإن التعليم بجميع أنواعه ودرجاته يشعل في أذربيجان ملميوني و ٤٠٠ ألف شخص . ويصيب كل ٢٠٠٠ نسبة من السكان في أذربيجان ١٧٠ طالباً مقابل ١٦١ في فرنسا و ٢٠٠ في ألمانيا الاتحادية و ١٨ في بريطانيا و ١٠٤ في اليبايان . ويعمل في أكاديية العلوم الأذربيجانية ٢٠٠٠ شفيل علمي . وقد أنشئ فيها معهد البحوث الكونية للموارد الطبيعية . ولفة سكان البلاد تركية وهم من المسلمين الشيعة .

ثامناً : جمهورية ليتوانيا

نقع جمهورية ليتوانيا على الساحل الجنوبي الشرقي من بحر البلطيق . وتتفوق هذه الجمهورية على جارتيها الخاليتين لاتقيا وأستونيا من حيث للساحة ٢٠٠٠ كم وعدد السكان ٢٫٥ ملايين نسمة .

وليتوانيا هي للوطن الأول للقبائل البلطيقية التي تميش هنا منذ الألف الشاني قبل لليلاد كالبروس والاتفاغ والكورش وغيرها . وظهر كيان هذه الدولة في حزيران ١٩٤٠ ، وعاصمتها فيلنوس ، ومن ثم تحولت الجمهورية من زراعية إلى صناعية . ففي خلال سته أيام تنتج حالياً من المنتوجات الصناعية قدر ما أنتجته في كل عام ١٩٤٠ . وتنافس الأقضة الليتوانية الأقضة الإنكليزية المالمية الشهرة وتتفوق عليها أحياناً من حيث النوعية وتباع منتجات مؤسسات النسيج في كاوناس وثيلنوس وشاوولباي في أكثر من ٨٠ بلداً . وترسل ليتوانيا الألات الحاسة وغير ذلك من المنتجات الصناعية إلى جميع أغاء الاتحاد السوفييتي وترسل الجمهوريات الأخرى إلى ليتوانيا من داشاقار في أوكرانيا ، الاختصاصيون والعال في تصبح وبناء خط أنابيب الفاز الطبيعي إلى ليتوانيا من داشاقار في إنهاء عطلة كاوناس الكهرمائية بصورة فعلية .

وتواتم الظروف الطبيعية والمناخية في ليتوانيا تكثيف الرراعة الهتصة بتريية الماشية من أجل اللحم والحليب وتريية الحنازير وزراعة بعض النباتات الصناعية والعلفية . ونصف مواطني هذه الجهورية حصلوا على التعليم العالى أو الثانوي .

تاسماً : جمهورية مولداڤيا

في الطرف الأقمى من جنوب غرب الاتحاد السوفييقي ، حيث ينتهي السهل الروبي ، تقع جهورية مولداقيا ومساحتها ٣٠٠٠ كم يسكنها ٤٠٠٤ مليون نسبة . وفي ٢ آب ١٩٠٠ توحدت مع يساراييا ذات الحكم الذاتي وقولت إلى جمهورية مولداڤيا المتحدة وعاهمتها كيشينيڤ . وكانت معظم أراضي هذه الجمهورية تابعة لرومانيا قبل ١٩٤٢ .

وتتصف مولداثيبا بكشافة السكان الكبيرة وتتوفر فيهيا الأيدي الماملة لأن متوسط كشافة السكان ١١١ نسة بالكيلو متر للربع وهذا أكبر متوسط بين كل جهوريات الاتحاد الموثييتي .

وهناك أغنيات وأساطير كثيرة عن جمال الأرض المولمناڤية وسخنائها . وتفطي التربة السوداء _ ٣١١ _ . وهي خير تربة في العالم - أراضي مولداڤيا كلها تعريباً . وفي تربة كهـذه بميد غصن وقع صدفة من عربة جنوره في الأرض الهشة ، أو بذرة كرز رماها سائر في حوش مـا ، أو جوزة سقطت من منقار طائر في الأرض الهروثة ، ويؤمن الناخ الحار ووفرة الشمس امكانيات موائمة لتطوير زراعة متعددة الغروع . ومن أهم ثروات هذه الجمهورية العنب .

ومنذ ٥٠ سنة كانت كامتا و مولداڤيا الصناعية ، تبدوان غريبتين . أما اليوم ، فيان مؤسساتها تتنج الجرارات والألات الحاسبة والأجهزة الكهربائية . وتنتج مولداڤيا الآن في أقل من نصف يوم من للنته حات الصناعة أكثر ما كانت تنتجه في كل عام ١٩٢٧ .

وتمود شهرة مولدانيا إلى صناعة الحمور وتشغل مولدانها للرتبـة الشالئـة في الاتحـاد السوڤييتي في مضار إنتاج خمور العنب والمعلبات والسكر الناع .

عاشراً: جمهورية لاتقيا

تقع هذه الجمهورية الاشتراكية في الشال الغربي من الاتحاد السوفييق على سواحل بحر البلطيق . مساحتها ١٣٧٠ كم وعدد سكانها ٢,٥٥١ مليون نسبة . وللأرض اللاتفية تداريخ حافل وتذكر أنقاض القصور القدية بالحروب المدمرة كا تحفظ الآثار الجليلة مجد ماثر الشعب . ونشأت هذه الجمهورية في ٥ / ٨ / ١١٤٠ لتدخل في كيان الاتحاد السوفييق .

عاصتها ريفا التي لا تمتير مركزاً ثقافياً صناعياً في الجهورية فحسب بل أيضاً مركزاً ثقافياً عريقاً تقوم فيه أكاديمية العلوم اللاتقية التي تضم ١٧٠٠ من العاملين العلمين ، و ١٠ مؤسسات للتعليم العالمي . وفي الجمهورية ٦٨ متحفاً ، بينها متحف كاتدرائية دوسكي وهو عبارة عن إنشاء مماري تاريخي بارز .

وقد ازداد الإنتاج الصناعي فيها ٤٦ مرة بالوازنة مع همام ١٩٤٠ . وتتخصص زراعة لانثيا في تربية للاشية للحليب والواتي الأميلة والخنازير . وتلمب لانثيا دور « بوابة بحرية » مهمة للاتحاد السوقييق وعبر مرافئها يتاجر الاتحاد مع دول عديدة .

حادي عشر : جمهورية قبرغيزيا

أخذت هذه الجمهورية كيانها الحمالي في ٥ / ١/ ١٣٦٠ بصد أن كانت جمهورية ذات حكم ذاتي ضمن كيان جمهورية روسيا الاتحادية . مساحتها ١٩٨٥٠٠ كيلو متر مربع ، أي تعادل مساحة سورية ولينان ، وعدد سكانها ٢٩٢٣ ملايين نسمة أكثريتهم من المسلمين عاصمتها فرونزه .

وفي الشال الشرقي من آسيا الوسطى السوفييتية تمتد سلاسل جبال تيانشان على مشات الكيلو مترات ، وفي باطن أرض تيانشان اكتشف الجيولوجيون في أرض قيرغيزيا مكامن الكثير من الغلزات النافعة . ولكن أكبر ثروات الجمهورية هي الراعي في سفوح جبال تيـانشــان ، التي تؤمن العلف لملايين الرؤوس من للواشى التي تؤلف فرعاً من أهم فروع الاقتصاد الوطنى فيها .

وقيه غيريا الحالية ذات صناعة متطورة تضم أكثر من ١٦٠ فرعاً . وتقوم قيرغيريا بدور منطقة منتجة للمادن غير الحديدية والآلات الزراعية وللصنوعات الكهرتكنيكية والأجهزة . ولكن لا تزال قيرغيريا ، رغ كل هذا ، منطقة زراعة متنوعة وتختص في تربية الأغنام الناعمة الصوف . والحيول الأصيلة ، وفي زراعة القمح والشدر السكري والتيغ والخشخاش الطي والقطن والكروم .

وقد احرزت قيمغيزيا نجاحاً كبيراً في تطوير ثقافتها فيمد أن كان الشعب أمياً أوشك الآن أن ينتقىل إلى التعليم السام الشانوي الإلزامي . وفي قديم الزمان بلخ الإبداع الشعبي الشفوي للشعب القيرغيزي ذرى وفيمة . وقد سجل بجاثة الأدب ملحمة د ماناس ، التي تضم أكثر من مليون بيت من الشعر ، ويمكن تصنيف هذه لللحمة دون مبالغة ، في عداد أعظم تحف أدب القروسطي العالمي .

الثاني عشر: جهورية طاجيكستان

وتقع في جنوب الاتحاد الســوثيــق . مساحتها ١٤٢١٠٠ كيلـو متر مربح وعــد سكانها ٤٫١١٠ ملايين نسة غالبيــتهم مسلمون . وتأســت في ١٢ / ١٠ / ١٩٢٤ كجمهوريــة ذات حكم ذاتي ضن إطــار جههــريــة أوزيكــتان . وفي ١٦ / ١٠ / ١٩٢٩ تحولت إلى جمهــريـة متحدة . عاصمتها ووشانبه .

ويتصف انتصادها للعاصر بالزراعة للمكننة للتعددة الفروع ، والصناعة التطورة وقامت لصناعة توليد الطاقة ، وقامت محطة نوريك الكهرمائية .

وطاجيكستان هي للنتجة الأساسية في الاتحاد السوثييتي للقطن الرفيع التيلة ، للمادة الأولية المهمة للصناعة الخفيفة . وتحتل طاجيكستان للرتبة الثالثة في الاتحاد من حيث إنتاج القطن الخام .

وقد قامت في الجمهورية منظومات فريدة للري ، وأنشئت خزانات مائية ، وشبكة واسعة من قنوات الري والصرف تقى التربة من القلح ومن الفرق .

وغدت طاجيكستان بلد التعليم الشامل . أما قبل الثلاثينات ، على حد قول مؤسس الأدب الطاجيكي صدر الدين عيني ، فقد كان الناس المتعلمون والمثقفون نادرين كندرة الأشجار المثرة في صحراء ماحة التربة . وتوجد الآن في طاجيكستان أكاديمية للعلوم يحل علماؤها قضايا الفيزياء الفلكية وعلم الزلازل والجيولوجيا والجيوفيزياء .

الثالث عشر: جهورية أرمينيا

عاصتها يريڤان . ومساحتها أقل بكثير من أية جمهورية متحدة أخرى ، أي زهاء ٢٠٠٠٠ كيلو متر مربع أي تعادل بلجيكا أو هولندا ، وعدد سكاتها ٢٦٦٧ ملايين نسمة ، ويطلق على أرمينيــا لقب بلد الشهس والجبال ، لأن تسمة أعشار أراضيها تقع على ارتفاع يربو على ١٠٠٠ م فوق سطح البحر ، ويلد الصخور والعنب ، وبلد الأودية السبعة . وقد تحولت أرمينيا للماصرة إلى بلد صناعي زراعي ذي صناعة عالية التطور تنتج الآلات الحاسبة الألكترونية والأجهزة ، وذي زراعة ممكننة .

وقد حددت خصائص الأحوال الطبيعية والاقتصادية الاتجاهات الأساسية في الزراعة الأرمينية ، ذلك لأن التضاريس الجبلية قد حدّت من رقمة المساحات المساخمة للزراعة ، ولهذا لا تتبح الامكانيات للتوفرة في الزراعة « سمة ، أي استصلاح أراضي جديدة بل يتبح التطور « عمماً » أي تكنيف الإنتاج الزراعي وزيادة المردود عن طريق أساليب الهندسة الزراعية وأعمال الاصطفاء .

ومما يلفت النظر تنية القاعدة الطاقية في أرمينيا التي تفتقر لموارد الوقود والطاقة افتقاراً كلياً نقريباً. ورغ ضألة الموارد لمائية فقد شكلت الحطات الكهرمائية التي بنيت على بر أرمينيا ، وخاصة سلسلة عطات رازدان قاعدة أنجزت علياً على أساسها كهربة الجمهورية كهربة تامة . وصارت ثروات الوقود في الجمهوريات الجاورة مصادر جديدة للطاقة في أرمينيا ، وهكذا بنيت الحطات الكهرمائية على نهر قوروتان والحطة الكهرذرية الأرمينية ، وجمع خامات الذهب في زود ، واوتوستماد يريشان . سيفان فيفر ذلك .

الرابع عشر: جمهورية تركانيا

وقد تأسست في ٢٧ / ١٠ / ١٩٣٤ . مساحتها ٤٨٩١٠ كيلو متر مربع وعدد سكانها ٣ ملايين
نسة . عاصتها عشق آباد ، وتركانيا بلد حضارة عريقة كانت تقوم فيها الزراعة للنطورة والمدن ،
وفيها كانت تتلاقي طرق التجارة النشيطة في الأرضة القديمة والقرون الوسطى ، والتي تربط السين
والهند بأورويا الغربية وروسيا ، وقد استهوت ثروات تركانيا ، من قديم الزمان ، الشاتحين ، وفيها
مرت قوات ملوك فارس القديمة والاسكندر للقدوني إلى أن فتحها العرب ونضروا فيها دينهم واجتاحتها
جحافل المغول بقيادة جنكيزخان كا دمرتها عام ١٣٦٧قوات تيورلنىك ودارت في هذه الأرض خلال
عدة قرون رحى نضال ضار بين شاهات إيران وأمراء بخارى وخانات خيوه ، إلى أن اجتماحتها قوات
القياصرة الروس في الربع الأخير من القرن للماض وضعها إلى الامبراطورية الروسية .

وتشفل صحراء قره كوم ، وهي من أكبر صحارى العالم ، قسما كبيراً من أراضي الجمهورية ، ومع ذلك فإن تركانستان منطقة غنية ذات صناعة متطورة . وقد أنشأت مشاريع كبيرة لاستخراج الغاز وتكرير النفط . وعلى أساس من الصناعة المتنامية نشأت وكبرت مدن جديدة عصرية مثل نفط داغ ، وتشليكن ، وهما مركزان لصناعة استخراج البترول ، وبيرم على وهي منطقة صناعة الفاز للتنامية ويزمين وهي مركز الصناعة مواد البناء .

وقد جعلت مكننة الزراعة ، وتغيير بنيتها بصورة عقلانية ، ولا سها زيادة للساحات المزروعة

بالقطن ، أقول جملت من تركانستان منطقة زراعة متقدمة وتربيـة للسائيـة ذات أهميـة تثمل الاتحـاد السوقييق كله .

وفي هذه الجمهورية أكاديبية للعلوم التركانية وللمارس التركانية للرمم والنحت بما سمح بنهضة الشمب التركاني الثقافية .

الخامس عشر: جهورية استونيا

وهي أبعد جهوريات البلطيق الثلاث إلى الشال . ويقع على ساحل بحر البلطيق بين خليج فنلندة وخليج ريفا . مساحتها ٤٥٠٠٠ كيلومتر مربع ، وهي أقل جهوريات الاتحاد السوڤييق سكاناً إذ لا تحوي سوى ١٥٠ مليون نسمة . عاصمها تالين . وفي استونيا ١٥٠٠ بحيرة وخزان مائي و ٢٠٠ نهراً وأكثر من ١٥٠٠ جزيرة ولا غرابة فقد مرت من فوقها الزحوف الجودية وتركت عليها بمباتها . وكان أجداد الاستونين ، القبائل الاوغرو . فينية » يتماطون الصيد بنوعيه وتربية للواني والزراعة ويشاجرون مع الليفين والاسكندنياق ومع الجيان الشرقيين السلاف . وتشكلت هذه الجهورية السوڤيتية خلال الحرب العالمية الثانية في ٢ / ٨ / ١١٤٠ .

وفي استونيا السابقة كان الاقتصاد يتسم بطابع ريفي وكان الإنتاج الصناعي لا يمثل سوى خس للنتوج الإجمالي . أما الآن فـإن سيا المجهورية تحمدهـا الصناعـة التي يشكل منتوجهـا ثلثي الإنتـاج الإجالى .

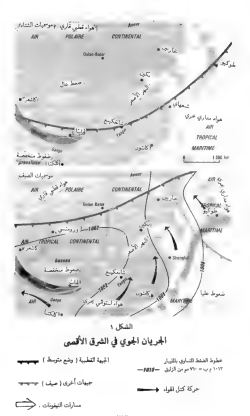
و يؤلف الشست البيتومي الثروة الرئيسية في باطن أرض استونيا . وقىد اكتشف منذ أكثر من ٢٠٠ سنة في حوض كوختلا وتبلغ الاحتياطات الصناعية للنقب عنها ٦ مليارات طن .

وتعتبر محملة البلطيق الكهربائية الإقليية هي أكبر محملة حرارية تعمل بالشيست كا أن مصنع كر ينفوله في نارفا هي من أكبر مؤسسات الأقشة القطنية في الاتحاد السوفييتي .

وتعطي فروع اللحم والزيدة والألبان ، التي تتم ، مع فرع السمك ، بأهمية تشمل الاتحاد السوقييتي كله ، تعطي زهاء نصف منتوج الصناعة الفذائية في استونيا .

وقد حدد البحر من قديم الزمان ، إلى حد كبير ، نشاط الاستونين العملي ، وينطلق اليوم صيادو المبك الاستونيون على سفن ـ برادات كبيرة لعيد المك ، والتي تشكل أساس صيد السمك في استونيا .

وتعتبر جامعة الدولة في تارنو من أقدم مؤسسات التعلم في الاتحاد السوڤييتين كا أن معهد تـالين الهوليتكنيكي أكبر مؤسسة للتعليم العالي في استونيا . وتبددو شعبينة الغنماء الجوفي الخمارقية الأهمينة من خصائص الثقافة الأستونية .



_ 717 _

الفصالاثالث

الشرق الأقصى

عملاقا آسيا: الصين واليابان

بيئة طبيعية متناقضة

يؤلف الشرق الأقصى الذي يكون على العصوم معزولاً بالجبال الرتفعة وبصحراء الرمال وبالسهب أو بالغابة ، ولكنه ينفتح على الحيط الهادي ، أقول يؤلف رقعة استيطانية ومدنية مدهشة بسبب استمراريتها وبوحدتها . ويستطيع هذا الوضع الجغرافي أن يفتر مركزية الصينيين العنصرية ، الذين يعتبرون بأن الصين كانت داعًا بلداً وسطاً « زهو نغ فوو » » بيد أن المشاهد وأغاط الحياة لابد أن تكون متنوعة جداً فوق رقعة تغطي مساحة ١٢ مليون كيلو متر مربع .

فهضبة التيبت التي تنكئ على جبال هيالايا ، والتي يبلغ ارتضاعها الوسطى ٢٠٠٠ متراً ، تنتصب وكأنها « سقف العالم » الذي تنحدر عنه أنهار آسيا الشرقية والجنوبية الكبرى . وتهن على درجة وسيطة من جعدات جبلية ، متجمدة أو معرّاة ، وعلى حوضات فسيحة استطاع الربح أن يكدّس فيها كثباناً رملية في حوض تاريم وطبقات من اللوس ، كا في حوض النهر الأصغر « هوانغ هو » ، وذلك ضمن منخفضات مغلقة ، أو تنصرف مياهها نحو النهر الذكور . تلك هي الصين العليا القارية ذات الواحات والبداوة الرعوية ،

والتي كانت تدعى في الماضي الصين الخارجية ، بالقابلة مع الصين البحتة ، أو الصين الإمبراطورية ذات الأقالم الثانية عشرة . أصا باتجاه الحيط المهاسفيكي ؛ فلا نجد أي صحراء تفصل النطاق المعتدل عن المناطق المدارية الرطبة . وقد نشأت المدنية الصينية الزراعية القديمة في المنطقة المعتدلة ، في بيئة مفتوحة مؤلفة من سهول لحقية خصيبة ، ومن تلال قليلة الغابات ، تحت تهديد الجفاف والفيضان بصورة دورية . وقامت المدنية المذكورة على السيطرة على المياه والزراعة الحثيثة ، وزراعة الذرة البيضاء صيفاً والقمح الشتوي ، عا يتطلب جهداً جامياً واستمراراً ، عا كان له تأثيره على طرائق التفكير .

ولقد فرضت هذه المدنية المتفوقة ذاتها شيئًا فشيئًا ، وتبنّت زراعة الرز ، في بيئة جغرافية مختلفة من حيث التضريس والمناخ ، وذلك في الصين الجنوبية وثيتنام وفي شبه جزيرة كوريا والأرخبيل الياباني .

ولقد سمحت الأمطار الموسمية الصيفية لزراعة الرز ، وهو أحد حبوب الهند ، والذي يتطلب الحر والرطوبة ، بأن يمتد من الصين المدارية ، وذلك قبل ٤٠٠٠ سنة إلى كوريا ومنإلى اليبابان ، ولما كان حقل الرز يتطلب الشغال تميد الأرض وري ، فإنه يستدعي بالتالي وجود جماعات كثيفة من الفلاحين ، كا أن مردوده المرتفع وقيمته الغذائية العالية ؛ يسمح بوجود كشافات سكانية شديدة ، هذا ولاسها إذا كان من الممكن الحصول على محصولين في العام بفضل الشتل والأنواع المبكرة من البذار في النصف الجنوبي من الصين ، وفي أقصى الحنوب من الأرخييل الياباني .

وإجالاً فإن الشرق الأقصى ، وهو جزء من آسيا الموسمية ، يتصف بوجود شتاء جاف وبارد نسبياً وصيف مطير وحار ، غيران فصل الأمطار يكون طويلاً نسبياً ، هذا فضلاً عن أن بعض المناطق تتلقى أيضاً تطالات شتوية كا في شال غرب اليابان ، بيد أن ارتصاف خطوط التضريس

من عرضية وطوليــة ، تجعل من الصين العليــا ، مع ذلــك ، ولاسيما فيها وراء النهر الأصفر ، منطقة قاحلة .

وتفسر المفارقات المطرية ، أكثر من المفارقات الحرارية ، ذلك التوزع في أتماط الحياة التقليدية ، كزراعة الرز ، وزراعة الحبوب « الجافة » ، وتربية الماشية البدوية ، وزراعة الفوطات () .



وتتملق آلية الموسميات في الشرق الأقسمي على اخصوص بالفارق الحراري بين الفصول ، أي بين كنتة الهواء القارية المفرطة البرودة في آسيا ، وبين هامشها البحري . ففي الشتاء بسود على منفوليا نطاق من ضغوط عالية ، ينساب منها هواء بارد وجاف ، وهي للوحيات الشتوية ، والتي تصل حق خليج الطونكين ، ولكن في حزيران ، يجتاح الهواء المداري ، الحار والرطب ، الصين الجنوبية ، حق ليلامس منشوريا والأرخبيل الياباني ، الذي يخضع ضالباً فواء معاري بحري مترطب فوق الهيط المادي . إذن غير أحياناً موحيات صينية ذات أمطار صيفية غير منتظمة في الصين الثالبة ، المادي يابانية أكثر انتظاماً . ويزداد هذا الخطط الشديد البساطة تعقيداً بالاضطرابات الجبهية . ففي الشاديد البساطة تعقيداً بالاضطرابات الجبهية . ففي الشاد إلى الصين الوسطى ، والثلوج ففي المادارية المواحل الصين الجنوبية . إلى التابان .

⁽١) وهي الواحات بلا نخيل .

الموذج الياباني والطريق الصيني

لقد اختار الشرق الأقصى في علاقاته مع بقية العالم سياسة الانفتاح تارة أو الانفلاق تارة أخرى ، وذلك حسب صروف التاريخ . فقد كان على علاقة مع المند والمشرق العربي ومع سهوب أوروبا الشرقية والبحر الأبيض المتوسط ، بواسطة الطرق البحرية عبر المضائق الماليزية ، أو بواسطة دروب قوافل آسيا الوسطى مثل وطريق الحرير وطريق الشاي » . ويدين العديد من الاختراعات كالورق والبارود والبوصلة بنشوئها وبانتشارها إلى هذه المبادلات التي كانت كثيفة على الخصوص بين القرن الشالث عشر والسادس عشر . ولكن بعد أوائل الاتصالات مع الملاحين والمبشرين الغربيين القساة ، تقوقمت كل من الصين في عهد الشوغون ، على نفسيها خلال قرنين كاملين من الزمن .

وفي وسط القرن التساسع عشر لم يكن رد فعل اليسابسانيين والصينيين واحداً تجاه الدول الأوروبية المظمى والولايات المتحدة التي كانت تبحث عن الأسواق . وجماء عصر الميجي « عصر النور » عمام ١٨٦٨ ، ليدخل اليابان في طريق التحديث ، على غرار أوروبا ، ثم الولايات المتحدة . وفي عام ١٩٣٩ كانت صناعة اليابان تعادل صناعة فرنسا ، وأصبح « لليابان الكبرى » مستعمرات واسعة ، ظلت تستغل خيراتها حتى عام ١٩٤٥ .

وما إن تحررت من قيود هزيتها بموجب معاهدة سان فرانسيسكو عام ١٩٥١ ، حتى استطاعت اليابان الجديدة ، رائدة الرأسالية الليبيرالية ، أن تصبح في العيد المنوي الميجي ثالث قوة اقتصادية في العالم . وأول دولة في العيد المنوي الميجي ثالث قوة اقتصادية في الدول استمالاً للإنسان الآكنولوجيا وفي عدد المهندسين ، بالنسبة للسكان وأكثر الدول استمالاً للإنسان الآلي robot إذ كانت في عام ١٩٨٢ تملك نصف هذا النوع من الآلات في المالم . الأمريكية والاستثارات اليابانية على تعجيل التنبية الصناعية ، فقامت الصناعات الخفيفة ، ثم تلتها مركبات بحرية للصناعات الثقيلة ، على غرار اليابان . وفي خلال بضعة أعوام ، استطاعت مجموعة هيونداي الكورية أن تفرض نفسها في الأسواق المالمية حسب الطريقة اليابانية (١) ، وأصبحت سيارات كوريا الجنوبية معروفة بجودتها في العديد من الأقطار .

أما الصين التي كان مجتمها الزراعي والمسكري يقت التجديدات التقنية ، فقد ظلت تتخبط خلال قرن كامل في الفوض والبؤس وذل « المعاهدات غير المتكافئة » . ومنذ « تحريرها » في عام ١٩٤٩ ، أعيد تكوين السلطة المركزية التي أعلنت عن نشوء « الصيخ الثورة » بعد قياس مدى التأخر الاقتصادي ، وأبعاد البلاد ، والتضخم الديوغرافي ، وذلك ضمن تجربة تنظيم اجتاعي اقتصادي مستوحاة في البداية من السوفيات ، ثم أصبحت ذات أصالة كلية .

وقد كان لهذا « الطريق الصيني » أزماته الحادة كالقفزة الكبرى للأمام بين ١٩٥٨ _ ١٩٦٠ ، والشورة الثقافية بين ١٩٦٦ و ١٩٦٩ . واستناداً إلى استراتيجية تنبية اقتصادية قائمة على المساواة المطلقة والمواضعة على الجهد الجماعي ، وكان الطريق الصيني يرمي إلى إرساء قواعد إنسان جديد ، متضامن ، متعدد الكفاءات ، متفان ، أو حسب فكرة صاوتمي توفغ ، هو « أحر وخبير » في

 ⁽۱) لقد عمدت كوريا منذ ۱۹۲۱ إلى تحويل ۲۶ من المدارس الشانوية إلى معاهد مهنية تكنولوجية بصورة تدريجية ، وهكذا تحول شعبها من أمة كلام إلى أمة عمل ومهارة ، حق أن عدد العال المؤهائين الكوريين وصل إلى رق ۱۹۰۰ في أقطار الخليج العربي خلال عام ۱۹۵۰ والكلفين يتنفيذ الشاريج الكبرى .

الوقت ذاته . ولكن بعد عهد ماوتمي تونغ تأكد الفشل الجزئي على الأقل ، سواء في تغيير العقليات ، مثلاً كان في النتائج الاقتصادية . وهنا رجحت آراء الواقعيين على العقائديين : وتبيّن أن رصيد مليار صيني من الناتج القومي لا يتجاوز ناتج ٥٣ مليون فرنمي ، الذي يقل عددهم عن الصينيين بمقدار ١٨ مرة ، أو أن مستوى الفرنسي الواحد أعلى بمعدل ١٨ مرة من مستوى المواطن الصيني .

ومنذ ١٩٧٦ استماضت عن « الاعتاد على قواها الذاتية » بسياسة اقتصادية تقبل العون المالي والتقني من الدول الأجنبية ، ولاسيا من جارتها ، ورائدة شعوب آسيا في ممارج الحضارة ، وهي اليابان ، التي تقدم العون التكنولوجي للاتحاد السوفياتي في استغلال ثروات سيبريا والتكنولوجيا الحربية للولايات المتحدة في أواخر ١٩٨٢ .



الامبريالية اليابانية

لقد استولت اليابان في عام ١٩٨٦ على جزر كوريل وريوكوو و اوكيناوا ه . وفي ١٩٨٥ انتزعت جريرة فورموزا و تايوان ه من الصين ، وفرضت حايتها على كوريا ، ثم ضعها بهائياً في ١٩١٠ . وفي أعلم المرب الروسية اليابانية التي دمرت فيها الأسطول الروسي في معركة تسوشها بتساريخ ٢٧ / ٥ / ١٩٠٥ ، استحوذت على النصف الجنوبي من جزيرة ساخالين ، مع ميناء بورت آرثر ، ومنطقة نفوذ في منشوريا ، التي أصبح اسمها في عام ١٩٢٤ منشوكوو ، وأصبحت اسماطورية تدور في فلك اليابان ، التي نالت حق الانتخاب من جمية الأمم على الممتلكات الألمانية السابقة. في الحيط المائية ولكن يونوب شرق أسيا وإدخالها في و نطاق الازدهار للمترك ، خررت اليابان نهائياً كل هذه الملحقات باستثناء جزر ريوكيو التي ردّها الأمريكيون في عام ١٩٧٢ .

الصين

تضريس على شكل درجات

قتد أرض جهورية العبين الشعبية على رقعة تبلغ مساحتها ٩,٦ ملايين كيلومتر مربع ، أو ما يعادل عشرة أضعاف مساحة مصر . ويتألف ثلثا هذه المساحة من جبال أو من هضاب ينوف ارتفاعها عن ١٠٠٠ م . في حين لا تمثل السهول المنخفضة أكثر من عشر هذه البلاد . فهناك العبين العليا في الغرب ، ذات الملامح المورفولوجية والمناخية المائدة لآسيا الوسطى ، والتي تتنافر مع العبين الشرقية ، أو صين المومميات . فن ناحية نجد أراضي مرتفعة وأحواضاً ذات آفاق واسعة متجانسة ، ومن ناحية أخرى منطقة مجزأة ، مؤلفة من جبال ومن أودية ومن سهول لحقية (إطائية) كبيرة .

وتتألف التيبت ، التي تحوم ارتفاعاتها الوسطى حول ٢٠٠٠ م، من تعاقب منخفضات وسلاسل ضيقة ، ترتفع السلسة الجنوبية منها ، وهي هيالايا إلى ٨٨٨٨ متراً ، والتي تشرف على أخدود يجري فيه ، في اتجاه معاكس ، الجاري العليا لنهري الهندوس وبراهما بوترا . ونجد في الشرق حزمة جبلية ملتوية ، ذات اتجاه طولاني ترتفع إلى ٧٥٠٠ م ، وحيث تعمل خوانق نهري الميكونغ ويانفزي على عزل المقل التيبتي . وتقوم في الشال سلسلة مقرسة على مثل الارتفاع المذكور تسمو إلى ٧٧٢٤ م تفصل التيبت عن إقليم سينجيانغ (التركستان الصينية) وعن منفوليا .

ويتألف حوض سينجيانغ (التركستان) من حوضات ذات كثبان وسبخات ملحية ، تهبط أحياناً لما دون مستوى البحار ، كحوض تورفان الذي يهبط إلى - ١٥٤ م ، بيد أن جبال تيانشان القديمة التي نضت إلى ٢١٣٩ م تنتصب بين حوض تاريج وظنفاريا ، والتي تتصل بالصين بواسطة بمر غانسو .

وتمتد منفوليا الداخلية على الهوامش الجنوبية لصحراء غوبي ، حيث يرسم النهر الأصفر (هوانغهه) عقفته الكبرى ، وهي عبارة عن شبه سهل Pénéphine متبلو ر الصخور ، ينهض في اتجاه منشوريا .

وبين هذه الحافة الصلماء ، المؤلفة من جبال خينفان والكتل الجبلية الفابيّة ، التي كثيراً ما تتممّ بالثلوج شتاءً ، والتي تؤلف التخوم الكورية ، والتي ترتفع إلى ٢٧٤٤ متراً ، عتد السهل المنشوري ، أو هيلونفيانغ .

وتقوم شبه جزيرة ليادونغ وشبه جزيرة شاندونغ المتقابلتان ، والمتصفتان بكثرة تضاريسها ، وبخلجانها العميقة ، تقومان بإغلاق بحر پوهي Pohai ، وهو البقية الباقية من خليج كان أكثر اتساعاً في القديم . وقامت لحقيات النهر الأصفر المتراكة بتشكيل السهل الكبير الذي يحدة جرف من الغرب . وإلى الغرب منه تمتد هضاب اللوس Loess ، وهي توضّعات نهرية ريحية تحجب تفاصيل التضريس المدفون ، ولكنها تكون عزّزة بسيلات ذات جوانب عودية . وإلى الجوانب يمتد حاجز كينلينغ الجبلي ، الذي يرتفع إلى ٢١٦٦ م ، والذي ينخفض كي يسمح للسهل الكبير بالاتصال بمر اليانغزي اللحقى .

و يجري نهر يانفر يجيانغ تارة في حوضات ، حيث تقوم البحيرات بتنظم صبيبه ، إذ تردّ له في موسم الشح الشتوي بعض المياه التي تخترنها في فصل الفيضان الصيفي ، وتارة في خوانق وحشية ، ويقوم بحزّ مجراه في حوض سيشوان الأحمر ، الذي اشتق اسمه من لون الصخور الرملية التي حوّها الحت

إلى تلال . والواقع تظهر كل الصين الجنوبية بالفعل ، على شكل متاهات من سلاسل جبلية صغيرة ومن منخفضات ، مع ساحل ذي جروف وشديد التحرز باستثناء دلتا نهر كسيجيانغ ، الذي يصب عند كانتون . ولقد استطاع الكارست المداري في منطقة غوانفسي ، والناتج عن تحلل شديد في الصخور الكسية ، أن يقدم مشهداً غريباً مؤلفاً من أبراج صخرية ومن سهول صغيرة رطبة ، مشهداً يتكوع على مائدة منبسطة أكثر ارتفاعاً ، هي هضاب يوبان .

* * *

قتد الصين من الشرق إلى الغرب على مسافة ٥٠٠٠ كيلومتر ، أي تعادل المسافة بين لشبونة واستراخان عند مصب نهر الغولفا ، أو صا يعادل خمس حزم ساعيّة . وتعادل المسافة بين نهر آمور (هيلونغيانغ) ، الواقع على درجة العرض ٥٠ وبين خليج طونكين ، الواقع فيا وراء مدار السرطان ، البعد بين موسكو والخرطوم أو ٤٠٠٠ كم . وبالموازنة مع أوروبا تبدو الصين مزحزحة تحو الجنوب ، ولهذا يكون وضعها الجفرافي أكثر شبها بحوضع الولايات المتحدة ، وعند تساوي درجات العرض فيان لشرقي الصين وشرقي الولايات المتحدة صفات مناخية متشابة إلى حد كبير (شكل ٢) .



الشكل ٢

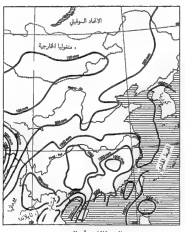
الصبن: أرض النكبات الطبيعية

تزخر الحوليات الصينية بأخبار الكوارث القتالة: فالزلازل تصيب سائر البلاد المتصفة بشدة فقرها للاستقرار التكتوني: مثل إقلم يونّان، التيبت، سينجيانغ، غانسو، هضاب اللوس أو السهل الكبير، حيث وقع آخر زلزال في عام ١٩٧٦ وأودى بحياة ربع مليون نسمة في المنطقة الواقعة بين العاصمة والبحر. غير أن الخطر يصدر على الغالب من فزوات المناخ، التي تسبب سنوات القحط أو الفيضانات.

ويكون عدم انتظام المناخ ، الطابع المبير للصين الموسمية . أما الصين العليا فتتصف بشدة الفروق الحرارية ، اليومية والفصلية ، ففي طرفان يكون متوسط كانون الثاني - ١٠° ومتوسط توز ٣٣° ، ولكن تسود قحولة ثابتة ، الأن كاشغر لا تنال وسطياً أكثر من ٥٥ مم من المطر .

ويسود على الصين الثمالية مناخ قاري ذو شتاء بارد ، وحق قارس جداً في منشوريا . فيهبط متوسط حرارة شهر كانون الثاني في خاربين إلى و °۲۰ ، في حين يكون الصبيف حاراً . ففي بكين يستر الانجاد الربيمي في كل مرة تهب فيها رياح الشال الغربي القادمة من منفوليا الحتلة بغبار اللوس . ويكون هذا الفصل البارد هو الفصل الجاف أيضاً : فبين تشرين الأول وأيار لا تتلقى مدينة تيانجين ، وهي ميناء بكين ، سوى ٨١ مم من مجوع منداره ٢١٦ مم . غير أن أمطار المومميات الصيفية تكون شديدة التبدل بين عام وآخر .

وإذا كان معدل الأمطار السنوية في بكين هو ٦٢٠ مم ، فقد أمكن تسجيل حد أدنى هو ١٦٨ مم وحد أقصى ١٠٨٨ مم ، أي اختلاف بنسبة ١ إلى ٦ . وربما تؤدي فروق أقل إلى تلف الموسم النرراعي . ففي السهل الكبير تسكب الأمطار الموسية عادة ٢٠ مم في شهر حزيران ، حيث تم الحراثات الصيفية ، ولكن في خلال عشر سنوات ، وُجد أن هناك أربعة أعوام شديدة الجفاف ، أي أقل من ٤٠ مم ، واثنين مفرطي الرطوبة ، أي أكثر من ٢٠٠ مم ، وعندها تشاخر أعمال الحراثة ويضيع الحصول (شكل ٣) .

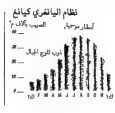


التهطالات في الصين الشكل ٣

ويكون السهل الكبير أيضاً واقعاً تحت تهديد النهر الأصغر ، الذي شيده من وحوله الخصيبة . والواقع يكون نهر الهوانغهه نهراً غريب الأطوار ، فيكون صبيبه المتوسط ضئيلاً والشح الشتوي شديداً ، بعد أن يقوم بانعطافه الطويل في منغوليا . ولما كان هذا النهر يتصف بشدة حولته التي تبلغ ٣٤ كفم في المتر المكمب . فقد استطاع أن يبني عند مصبه في السهل مخروطاً ، يجنح النهر إلى التأرجح فوق خاصرتيه : فبعد أن غير مصبه مبتعداً بقدا ١٩٠٠ ك في عام ١٩١٤ ، عاد فاحتل سريره القديم في سنة ١٨٥٠ . ويكون (النهر الهوائي) المرفوع فوق عصيبة لحقية ، محفوفاً محواجب تنهار أحياناً أمام فيضان شهر آب . وكانت أول مهمة أمام السلطة الثورية هي إصلاح هذه الحواجب .

أما المين الجنوبية فتحظى بمناخ شبه مداري ذي فصول شتاء لطيفة وأمطار أكثر سخاء وانتظاماً . فإذا كانت شنهاي تتعرض لبعض موجات البرد ، لأن متوسط كانون الثاني فيها ٢,٣° ، فإن الفصل الإنباتي يتجاوز الأحد عشر شهراً في الحوض الأحر . كا تجهل مدينة غواندونغ الواقعة في جنوب غرب كانتون الانجاد . وهنا ينطبق قصل الأمطار على الموسميات الصيفية ، ولكنه يتدد بالتيفونات ، التي كثيراً ما تلطم سواحل مضيق فورموزا . وفي كانتون تتلقى أربعة أشهر صيفية أكثر من ٢٠٠ مم ، بين أيار وآبعة أشهر أخرى أكثر من ٨٠ مم . ولكن الاضطرابات الجوية الناجة عن انتقال الجبهة القطبية ، تجلب أيضاً بعض الزخات الشتوية ولا سبا في الوادي الأدنى لنهر اليانغزي (شنغهاي) .

نظام نهر يانفرجيانغ : يتيز نهر يانفزي بصبيب وفي ونظام منجم . فعند مصبّه ، وبعد أن يقطع مساقة ٥٦٠٠ م أ ، أن يقطع مساقة ٥٦٠٠ م أ ، أن أكثر غزارة من الفرات بقدار ٢٨ مرة ، وأكثر من النيل باثنتي عشرة مرة . ويكون فيضان الصيف الواقع بين تموز وأيلول مخفضاً بسبب انسكاب الكثير من اللياء في البحيرات الكبرى للنظمة ، وفوق ٢٠٠٠ كيلو متر مربع من الأراضي المنخفضة على طرفي مدينة ووهان . ولكن يظل انقطاع المدود الجانبية مع ذلك ، كا حدث في ١٩٢١ تهديداً مصالحاً فوق رقعة تمتد على ٢٠٠٠٠ كيلومتر مربع وسهول غاصة بالسكان (شكل 1) .



الشكل ٤



المنحنيات المطرية الحرارية في ست محطات مبينية: تدل الأعمدة في شل هذه للتحنيات على ارتفاع التهطالات الشهرية . أما للتحنى فيدل على الحرارات الوسطى الشهرية ، ويندر أن تنطبق هذه القم على الحقيقة ، يسبب شدة الاختلاف في الحرارة بين السنين ولا سها بالنسبة لكية التهطالات (شكل V) .

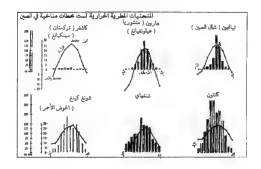
وإذا حسبنا مجموع درجات الحرارة للأيام التي يكون مصفلها الحراري أكثر من ١٠ ، أمكننها أن غير في الصين خمة مجالات مناخية كبرى :

ـ نصندما يكون المجموع السنوي بين ٩٥٠٠ و ٨٠٠٠ درجة حرارة سنتفراد فهذا نطاق مداري عدود بالجنوب الأتصى .

- وعندما تتراوح بين ٤٠٠٠ و ٤٥٠٠ درجة حرارة مئوية في الصين شبه المدارية حيث لا تمنع حوادث الانجاد الشتوى النبات ذا الأوراق الدائمة فوق الترب للنسولة الحراء . . أما للناخ المعتدل الدافع ، ومثاله مدينة تياغين ، فيتراوح المجموع الحراري فيه بين ٤٥٠٠ و ٣٣٠٠ درجة ، وهنا يكون الشتاء بارداً والصيف حاراً . ويتألف النبات الطبيعي من غابة أشجار ذات أوراق نفضية أو من أشجار مخروطية ، أو مروج فوق ترب سمراء فاتحة ، معتدلة أو تلوية .

وعندما يكون المجموع بين ٢٣٠٠ و ٤٠٠٠ فالمناخ معتدل بـارد ، ذو شتاء شديد البرودة ، ولكن يظل الصيف حاراً بـمح بقيام المزروعات ويكون المشهد النباقي متناسباً مع مقـادير النهطـال ، فإما أن يكون غابة شالية من راتنجيات (طايفا) أو سهب أو صحراء .

. وعندما ينخفض المجموع عن ١٠٠٠ درجة فالمناخ قطبي . ففوق ترب متجمدة مدة تقارب نصف السنة ، كا في ثبال منشوريا والتيبت لا تكون هناك زراعة ممكنة .



الشكل ه

الصين : إحصاء عسير

لقد انقض حين طويل من الدهر دون أن يجري تعداد الجماهير الصينية اللهم ، إلا بصورة تقريبية ، كاستهلاك الملح ، والرسائل المنقولة ، والعائلات المكفنة بدفع الضرائب . ولكن كان من المتفق عليه منذ ٢٠٠٠ عام بأن الصين تؤوي إجالاً ربع بني الإنسان ، وبعد أن كان عدد الصينيين ستين مليوناً حتى القرن الثاني عشر ، بلغ ١٢٠ مليوناً في أواسط القرن السابع عشر ، بلغض انتشار نوع جديد من الرز المبكر ، سمح بجني محصولين في العام في جنوب البلاد . وبعد ورده مصادر أقوات جديدة ، قادمة من أمريكا ، كالذرة الصفراء والبطاطا الحلوة ، تضاعف عدد السكان بين ١٧٥٠ و ١٨٥٠ كي يبلغ ٤٥٠ مليوناً . وقبل ظهور مالتوس بخمسة أعوام ، أبدى أحد المثقفين الكبار تخوفه من هذا الرقائل .

ولقد حدثت ثورة ديموغرافية كا في أوروبا ، ولكن دون ثورة صناعية ، مما أدى إلى اكتظاظ السكان ، وكان قتل الأطفال شائماً ، ونسبة الوفيات عالية ، واستفحال الكوارث الطبيعية ، والتدخلات الأجنبية ، والمروب الأهلية ، مما يدفعنا للافتراض بحدوث ركود عددي في عام 1969 .

وكانت نتائج أول إحصاء جرى في عام ١٩٥٣ باعثة على الـدهشة . إذ كان في الصين القـاريـة ٥٨٣ مليـونـاً من السكان ، ورقـاً مـدوّراً بلـغ ٦٠٠ مليـون إذا حسبنا معهم سكان الصين الوطنية في تايوان ، و « الجاليـات الصينيـة ، فيا وراء

⁽١) كان نابوليون الأول يقول : الصين جبار نائم ، ويل للعالم إذا استيقظ .

البحار ، وهو رقم مقبول من الجميع . وتستنـد التقـديرات التـاليـة دومـاً على هـذا الإحصاء . ولكن الوضع الديموغرافي تطور بعد هذا التاريخ .

ذلك أن التعليات للشددة التي فرضها النظام ، واستئصال شأفة « الآفات الأربع »وهي الـذبـاب ، والبعوض ، والبراغيث والجرذان ، وحملات التلقيح والتطهير قد عملت جيعاً على تحديد الأمراض المستوطنة كالبرداء والجائعات . وقد انخفضت نسبة الوفيات إلى ٨ بالألف ، ولا سيا وفيات الأطفال التي هبطت إلى ٢٥ بالألف ، أي نصف نسبتها الوسطية في العالم العربي ، كا أن الأجل التوسط بلغ ٢٥ سنة . غير أن تخفيض نسبة الولادات كان أكثر صهوبة ، ذلك أن التقلبات الايديولوجية كانت تؤثر على السياسة الديوغرافية . وقد كانت منة تعديد التوالد ، التي بدأت في ١٩٥٦ ، والتي نشطت من جديد في كانت عدلة غير ان تستهدف تحديد النو السكاني بقدار ١٪ في المدن و ٢٪ في الأرياف . وكانت في البداية محرّضة توصي بالعفة وبالزواج المتأخر . كا أن الإجهاض وتعتم الذكور كان من الأمور الشائعة ، غير أن منع الحيل ، كا في تستطيع تفسير الانخفاض الحالي الواضح في الولادات . ومع ذلك تبدو تستطيع قصير الانخفاض الحالي الواضح في الولادات . ومع ذلك تبدو النسبة الرسية وهي ٢٠ بالألف منخفضة جداً .

ومنذ ٢٥ صنة ، ومع نسبة تزايد طبيعي سنوي متوسط تعادل ٢ بالئة ، أي أن هناك تزايداً سنوياً يتراوح بين ١٦ و ١٧ مليون نسبة ، فعنى ذلك أن عدد الصينيين سيكون بحدود ٢٦١ مليون في ١٩٧٧ أو مليار كي يبلغ ١٠٤٠ مليون في نهاية ١٩٥٠ . مما حدا بالحكومة الصينية إلى التدخل رسمياً في السياسة الديوغرافية ، والساح للأمرة بولدين فقط ، ولكن مع تفضيل الولد الواحد ، ذكراً كان أو أنثى ، وفرضت عقوبات مادية على الزوجين اللذين ينجبان أكثر من ولدين .

السن الأدنى للزواج

بنات	شبان	
۱۸ سنة	۱۹۵۰ ۲۰ سنة	حسب قانون
	التوصية :	معا
۲۲ سنة	اف ۲۵ سنة	في الأري
Z: . Yo	Atus YV	فالتد

وهناك بعض العموامل الشجعة على الزواج المتأخر، وبالتالي على انخضاض الخصوبة ، تستطيع أن تلعب دورها أيضاً : مثل شدة الضغط الاجتاعي ، ارتفاع الستوى الثقافي ، تحسين وضع المرأة ، ولا سيا مساهمتين في النشاط الاقتصادي . وفي تنايوان ، وفي سنمافورة ، حيث يكون السكان من الصينيين ، تكون الظاهرة مماثلة ، وعفوية أكثر ، وقد ساهمت بقدار الثلث في انخضاض نسبة المواليد الخصوصة جداً في خلال ١٥ عاماً فقط .

الأوضاع الديموغرافية الرسمية أو التقديرية بالنسبة لكل ألف مواطد

1574	1534	1407	1905	
γ.	**	37	77	نسبة التوالد
A	١.	11	17	نسبة الوفيات
14	44	A.A.	4.	ألغو الطبيعي

هرم الأعبار لسكان المبين حسب إحصاء ١٩٥٢

على الرغ من أن الأرقام الإجالية تبدر مقبولة ، فإن إحصاء عام ١٩٥٣ أصبح مدعاة للشك . فالمناطق المامشية ، ذات الأقليات القومية ، اكتفت بتقديرات إدارية ، إذ يكن تفسير القلة الواضحة جداً في جنس الإناث بين ٥ ـ ٣٠ سنة بهارسة قتل الأبناء قبل ١٩٤٧ .

عناص هرم الأعمار

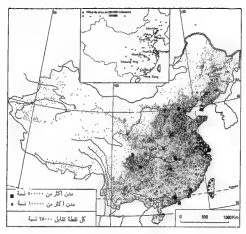
أكثر من ٦٥ سنة	دون ۱۵ سنة	النسبة المثوية
1,1	40,4	في ١٩٥٣ حسب الإحصاء
٣	79	حسب ديوغرافي أمريكي
•	70	في ١٩٧٨ (إحصاء الأمم المتحدة)

الصين : تفاوت الإعمار السكاني

يحمل المشهد الصيني التأثير البشري بصورة عيقة ، وذلك على الأقل في الصين القدية » ، التي تضم ١٨ إقلياً « مقاطعة » ، والتي طورتها أجيال متعاقبة من الفلاحين ، لأن الطبيعة تسترد حقوقها عند الاقتراب من الصحارى والجبال في « الصين الخارجية » . ويكون قوزع الإعمار السكاني شديد التباين . فإذا كانت الكثافة الوسطى تعادل ١٠٠٨ نسمة في الكيلو متر المربع ، فإن الحدود القصوى تتراوح فيها بين ١ و ١٠٠٠ ، وهكذا لا يعيش في النصف الغربي من البلاد سوى ٣٪ من السكان .

أما أكثر المتاطق سكاناً فهي السهل الأصفر الكبير ، وشبه جزيرة شاندونغ ، وسهل اليانغزي الأسفل والأوسط ، والحوض الأحر في سيشوان ، ويضم إقليم شاندونغ ، همليون نسمة على مساحة ١٥٠٠٠٠ كيلو متر مربع ، مثاما يحوي إقليم سيشوان ١٠ مليون فوق رقعة تعادل مساحة فرنسا ، أو أكثر بقليل من نصف مليون كيلو متر مربع ، وتكون الكثافات مرتفعة في الصين الجنوبية ، وذلك في مناطق زراعة الرز كالدلتات وقيمان الأودية ، ولا تكون التلال المرّاة من غاباتها بأقل كثافة بكثير وذلك بفضل زراعة شجيرات الشاي . بيد أن الجبال قد أخلاها الفلاحون الصينيون لأقوام مطرودة مؤلفة من رعاة أو فلاحين يارسون زراعة متنقلة (شكل ١) .

أما السواحل الجنوبية فقد كانت مصدر هجرة لما وراء البحار. فنذ عام ١٨٥٠ كان الآنكلوسكسون يحشدون في كانتون طوابير الشفّيلة للعمل في مزارع المطاط في أوقيانوسيا وفي مد الخطوط الحديدية المابرة لأمريكا. ولكن



كثافة سكان الصين الشكل ٦

التيار الرئيسي هو الذي اتجه محو آسيا الجنوبية الشرقية . وبعد عدة موجات من المهاجرين إلى قايوان ، وآخرها كانت في عام ١٩٤٩ ، أصبحت تايوان « فورموزا سابقاً » صينية قاماً تقريباً . كا أن مستعمرة هوفغ كوفغ البريطانية تضم أكثر من أربعة ملايين ، ولد ٥٨٪ منهم في الصين القارية . أما في سنغافورة فيؤلفون ثلاثة أرباع السكان . ويتألف الصينيون في المهجر من مزارعين وصيادين أو عمال مناجم ، ولا سها من تجار ، لا مثيل لنجاحهم الاجتماعي والثقافي حقيقياً . ولكن إذا كان

لا زال بعض الصينيين يهاجرون دوماً عن طريق هونغ كونغ ، فإن هناك صينيين يعودون للوطن على أثر طردهم ، نتيجة حركات معادية للأجانب ، كا في أندونيسيا وفيتنام ، وهكذا تستقبل الصين بعض مغتربيها .

ولقد وجدت الصين الشهالية متنفساً لها في السهوب التي تحتاج إلى الاستزراع فيها وراء صور الصين الكبير. ففي خلال العشرينات استقر الكثير من المعسّرين في وادي هوانغهه الأوسط الصالح للري ، أو سكنوا في منشوريا (هبلونغيانغ) . وقد بلغ عدد هؤلاء الآن ١٠ أو ١٠٠ مليون في المدن ، وفوق رقعة من سهول خصيبة تمتد على مساحة تبلغ ٢٥٠٠٠ كلّ . وبعد أن جرى تقسيم منشوريا إلى ثلاثة أقاليم ، خسرت اسمها السابق ، وأصبح اسمها دونغبيه أي الشرق .

أما في منغوليا الداخلية فإن عدد الصينيين ارتفع إلى ٩ ملايين أو ضعف عدد هم في ١٩٥٣ ، إلى جانب مليون واحد من المنغول البدو . وبعد الفراغ من بناء الخط الحديدي الجديد في اتجاه الشمال الغربي ، وصل بضعة ملايين من الروّاد إلى إقليم تركستان الصينية أو سينجيا فغ ، وأصبح الصينيون يؤلفون ٢٠٠٤ ، بعد أن كانوا لا يزيدون عن ٢٠٥ قبل ثلاثين عاماً . وهكذا تعمل إعادة توزيع الإعمار السكاني على تخفيف الحناق عن « الصين القديمة » .

غير أن هذا الاستمار الحقيقي للرقعة الصينية ؛ لا يجري بالضرورة دون نزاعات مع الأقليات القومية ، أو امتعاضها المكبوت على الأقل ، والتي تخشى على نفسها من الغمر .

* * *

لقد تزايد سكان الصين بالموازنة مع عام ١٩٥٣ من حيث العدد ، وذلك على الأقل بمدل ، ه ، في حين أن بعض الانتشار السكاني المنظم أو العنوي ، يم باتجاه الشبال الشرفي والشال الشرفي . ولكن يبدو من الحيل أن التوزع الجغرافي للسكان يظل منسجاً إلى حدّ ما مع هذه الخا**رطة ، مع**

وجود أم الكشافات السكانية في السهل الكبير والحوض الأحر، ووادي اليانفيزيه وسواحـل الصين الجنوبية .

ويظل التنافر في قوزع السكان بين « الصين القدية ، الشرقية ، عبال الزراعة المستمرة القائمة على الماء وبين الصين الغربية ، المنصرفة نحو البداوة الرعوية ، باستثناء بعض الغوطات المروية . فقد جرى تقسم إقليم سيشوان الشديد التباين ، بين الحوض الأحمر وجبال التخوم التبيتية . وقد أمكن دمج منشوريا ، وهي المنطقة الوحيدة من « الصين الخارجية ، ، التي أمكن دمجها مع الصين القديمة بعد قرن من الاستمار وذلك في فصفها الجنوفي ، على الأقل .

* * *

استناداً إلى دراسة قام بهـا (جنتل) في عـام ١٩٧٤ ، في كتــابـه « الصين » . أورد المفارقات القائمة بين جزأي الصين والتي تتجلّى في الصفات التالية :

القرب	الشرق	
مشتتون	كثيفون	السكان
أقليات	هان	القوميات
حديث	طويل	التاريخ المكثوب
مثنوعة	وحيدة	المنية
		النسبة للثوية من
شميفة	مرتفعة	الأراضي المزروعة
أساسية	ثانوية	تربية الماشية
شأسمة	نادرة	الأراض القابلة للاستزراع
محلية ونادرة	متقدمة	صناعة
عسيرة	سهلة إلى حدّما	مواصلات

* * *

الشعب: الهان والأقليات القومية

يؤلف الصينيون بالمغى العرقي للكلمة ، أي المان ، ٢٤٤ من السكان . ويعبر التجانس الاجتاعي والثقافي ، الفريد إلى حد كبير ، عن تجربة مجتم ريفي يعود لآلاف السنين ، استطاع كفاحه ضد نوائب الطبيعة أن يتخض عن تضامن مزدوج : ضن الأسرة والقرية ، كا تضيف التعالم الكونفوشية احترام الامبراطور البعيد المنتدب من طرف الساء . كا يعمل استمال كتابة ومؤية ، جرى الآن تبسيطها إلى حد كبير ، وتعلم لفة مشتركة هي « بهوا » المشتقة من لفة « مانداران » في بكين ، يعمل على تلافي ظاهرة كثرة اللهجات .

ولا يمكن ملاحظة اختلافات طفيفة بين الصين الشهائية وبين الصين المائية في غط الحياة إلا بصعوبة . ففي الثمال ذي الشتاء القارس ، تبرز الحاجة إلى ضرورة تدفئة المساكن ، ويأكل الناس أرغفة من الخبز أو حساء الذرة البيضاء ، في حين تسير على الدروب العربات التي تجرها البضال ، أو قوافل الجمال . أما في المدن ذات الخط ط المنتظم الذي أملته قواعد التنجيم ، فتهب الرياح القادمة من منغوليا حاملة معها دوامات الغبار . أما الجنوب اللطيف والرطب ، فهو مجال زراعة الرز والوحل الذي تترغ فيه الجواميس . وتم عليات النقل فوق ظهور الخمالين ، ويستخدمون على الأنهار القوارب والسنابيك . أما المدن فهي عبارة عن متاهات من القنوات ومن الأزقة التي تقطمها المدارج المجرية ، ونلاحظ أيضاً وجود اختلافات افترو بولوجية بين أبناء الصين الثالية ، وهم على العموم أكثر بسطة في الجسم وبين أبناء جلدتهم أهل الجنوب .

أما الأقليات القومية « مينزو » والذين يبلغ عددهم ٦٠ مليوناً ؛

فلا ورن كبير هم أمام الهان Hans ، إذ لا يؤلفون أكثر من ٢ أو ١٧٪ من مجوع السكان ، ولكنهم يشغلون ٢٠٪ من رقعة البلاد . وتقوم هذه القوميات على اللغنة ، كاللغات التركية أو المنفولية في الثمال الغربي ، واللغات التيبيتية البرمانية ، والوحيدات المقطع كالصينية ، في الجنوب الغربي ، وعلى المدين : فهناك البوذية واللامائية لدى التيبتيين أو الشامانية لدى المنغول ، والإسلام لدى الناطقين بالتركية مثل الويغور في التركستان ، وكذلك الهوي Huis وهم من المسلمين الصينيين في إقليمي نينغكسيا في الوسط ، وفي يونّان في الجنوب ، وعلى المرق لأن التاجيك والديغور ينتسبون إلى شعوب آسيا الوسطى البيضاء ، وبكل بساطة على تمط الحياة كالمزارعين المتنقلين ومربي الماشية المنتجعين في الحيال ، ومربي الماشية المنتجعين في الحيال ، ومربي الماشية المنتجعين في السهوب .

وتجاه هذه الأقوام « البرابرة » فقد تخلّت بكين رسمياً عن سياسة « التصيين » الرسمية ، فأنشأت معهداً مركزياً للأقليات القومية والمناطق أو النواحي ذات الاستقلال الذاتي .

وتسير بعض المجموعات في طريق التثل مثل الزوانغ في إقلم غوانفسي ، الذي كان يؤلف إقلياً ذا استقلال ذاتي في السابق . ولكن البعض الآخر يبدو أكثر عتواً على التثل ، مثلها لم تعد الحكومة تجبر الفلاحين المسلمين على تربية الحنازير في إقلم يونان . ولقد أدى إلفاء منصب « اللاما » في لهاسًا عاصمة التيبت والالتزامات الإقطاعية ، وإعادة توزيع الأراضي ، وتحديد أراضي الرعي لدى البداة ، إلى اضطرابات وخاصة في التيبيت ومنغوليا الداخلية . وقد عمدت الحكومة المركزية إلى تقليص رقمة جهورية منغوليا ذات الاستقلال الذاتي بشدة في عام ١٩٦٨ ، وربما يعود ذلك للخوف من حركة وحدة منغولية ، تدعمها جمهورية منغوليا ألجاورة وربما الاتحاد السوفييق .

بعض العبارات الصينية لفهم الأساء الجفرافية کسي иi غرب dong دونغ شرق nan نان جنوب شمال bei بيه شان جبل (كتلة) shan gin کین جبل (ملسلة) لينغ ling جيانغ λį شوان Hu بحيرة ھو hai هيه بحو قطر غروه guo أصفر عوانغ huang أحر hong هوتغ أسود Pei A₀¢ ثلاث سان sam εÌ أريع سي أرض تي tí تيان مياء tian

سلام

باب

تنّين

عامعة

آن

من

لونغ

جينغ

an

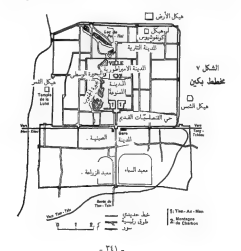
men

long

Jing

المدن: بكين وشنفهاي

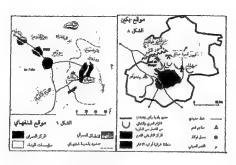
لقد كان ٨٦٪ من الصينيين من سكان الأرياف حسب إحصاء ١٩٥٣ ، والآن يعيش ٣٢٪ منهم في المدن . غير أن للصين مع ذلك تقاليد حضرية : فقد كانت هناك مدن ما قبل العصر الصناعي ذات الخطيط المندسي ضمن أسوارها (شكل ٧) ، وذات وظيفة إدارية عالية ، وكانت بكين تمثل نموذجاً عنها (شكل ٨) . غير أن انفتاح الصين بعد عام ١٨٤٠ ؛ دفع لنشوء موانئ ذات امتيازات أجنبية مثل شنغهاي (شكل ٩) ، أما في منشوريا التي استعمرها



الروس ثم اليابانيون ، فقد قامت فيها مدن عند تلاقي الخطوط الحديدية ، وقرب المناجم ومدن صناعية . وعند ظهور أول مخطط خمامي بين ١٩٥٧ - ١٩٥٧ أصبح الاندفاع العمراني محسوساً ، فأصبح في الصين ١٦ مدينة كبرى تتجاوز المليون من السكان ، وفي بضعة أعوام زاد عدد سكان أنشان ، مدينة الغرب الفولاذ في منشوريا ، خس مرات ، كا حدث لمدينة لاتزهو ، عاصمة الغرب الصيني الواقمة على النهر الأصفر .

وقد عدت الحكومة إلى الحد من الهجرة الريفية لتحاثي المساوئ الناجمة عن « تحضر وحشي » ، يؤدي حتاً لمشكلات ومصاعب في السكن والاستخدام ، وذلك بتنظيم « كومونات الشعب » ، التي ترمي إلى انسجام إطار الحياة ، وتصنيع البلاد في العمق ، مثلا عمدت إلى إطلاق « هجرة حضرية » أصيلة ، عن طريق إرسال شبان المدن المتعلمين إلى الأرياف التأخرة أو النامة .

ولكن من المشكوك فيسه أن يكون أكثر من ٢٧٪ من الصينيين يقيسون في دوائر حضرية ، والتي توسعت كثيراً كي تضم أرباض البساتين ، لأن رقعة بكين تتد على ١٧٨٠٠ كيلو متر مربع ، أو ما يمادل محافظة حلب كلها ، أو نصف أراضي مصر الزراعية . وإذا كانت شنفهاي الكبرى تضم ١٢ مليون نسبة فذلك مع المدن التابعة . وتعتبر شنفهاي من صنع الأجافب عند مصب وادي يانفزي في بحر الصين . وبعد أن كانت الصين الجديدة مرتبابة تجاه هذه المدينة ذات الأجناس المتنوعة والفاسدة ، والفاصة بالسكان نتيجة الرأسالية ، لم تستطع الاستغناء عن مشتل الأطر (الكوادر) والعال الذي تمثله هذه المدينة . وعادت شنهاي لتحتل مكان الميناء الأولى « •ه مليون طن » ، وأكبر مركز صناعي في الصين : وفيها أكثر من مليوني عامل و ١٥٪ من الإنتاج ، مع بؤرة جديدة من صناعات ثقيلة عند مقرن نهر هوانفيو والنهر الكبير .



أما بكين التي أنشأها الفاتحون المنغول في القرن الثاني عشر والثالث عشر ، فتقع عند مدخل السهل الكبير وتتحكم بطرق السهوب . وبعد أن كانت عاصمة أسرة مينغ الصينية ، التي شيدت القصر الامبراطوري ابتداءً من القرن الخامس عشر ، ثم عاصمة الأمرة تسنغ المنشورية بين ١٦٤٤ و ١٩٩١ ، اضطرت بكين لأن تتخلى عن دورها مؤقتاً لمدينة تانكين عاصمة الجنوب ، والواقعة على نهر السائذي الأسفل من عام ١٩٢٧ إلى ١٩٤١ . وتدين لماضيها العريق ولموقعها الاستراتيجي ، الذي كان دوما رائعاً ، في عودتها إلى دورها كماصمة بمبادرة من الصين اللورية ، ويقع ميدان تيان أن تحت سور « المدينة الخطورة » ، التي تحولت إلى متحف ، والذي يلعب دور إطار لاستعراضات النظام القائم .

ولكن على الرغم من وظيفتها الإدارية ، لا تخلو بكين من وجود صناعة هامة ، ففيها ١,٨ مليون عامل ، مثلما تنو بكين بصبورة مدروسة ، فإذا كان فيها ٩ ملايين نسة فإن أربعة منهم يسكنون في الأرباض الريفية ، ومن المسير دوماً على أي صيني أن يحصل على رخصة إقامة أو على مسكن في بكين .

إحصاءات المدن الكبرى الصينية تقدير عدد السكان بالملايين

۳	شونفكينغ	A,+7	شنفهاي
$\Upsilon_s A$	كسيان	<i>F</i> , Y	بكين (بيجنغ)
<i>1</i> ,7	لودا (دايرن)	1,1	تيانجن (نيانسن)
٤,٤	هاربین (خاربین)	٨,٢	شنيانغ (موكدن)
٣	تانفين (نانجينغ)	7,7	كانتون (غوانفزهو)
		Y, Y	ووهان

لا تزال يكين تحتفظ بكل جبال قصور وحداثق والمدينة الحظورة و، التي كان يقطنها الأباطرة . ولكن اختفى قمم من السور القديم ، كا تم شق شوارع عريضة في أحياء البيوت الواطئة الحتجبة خلف جدراتها للبنيّة بالطابوق النيم ، وقامت على هذه الثوارع عارات كبيرة حديثة ، وقتد المدينة نحو الشال الفرى باتجاه التلال ، بواسطة مجوعات عديدة سكنية وجامعية في حين تتكاثر في المناطق الأخرى المصانم الرائدة ، والتي يدعى الأجانب لزيارتها .

أما ميناء شنقهاي فقد غا على مسافة ما ، بعيداً عن وحول دلتا نير يبانغزي على نير هوانغيو ، ذي المياه العميقة ، وكانت مناطق الامتيازات الأجنبية تنفتح على الميناء . وظلت شنفهاي حقى الاحتلال الياباني في عام ١٩٣٧ تحقق ثلثي تجارة الصين الخارجية ، وبذلك أصبحت البؤرة الكبرى للصناعة النسيجية الصينية . وقد نجم عن رحيل الرأساليين الأجانب أو الوطنيين في عام ١٩٤٩ باتجاه هونغ كونغ وتايوان ركود اقتصادى متطاول .

ثورة في الأرياف

لقد ظلت الزراعة الصينية تقليدية جداً حتى عام ١٩٤٩ : فكانت كل عائلة تحصل على أكبر قدر ممكن من الفائدة من حقولها ، مع تطبيق تقنيعة بستنة متوامَّة مع المستغلَّة القرمة والمحوبة بعناء منهك مضن ، لأن كل هكتار مزروع قحاً يتطلب ٨٠ يوم عل ، ولم تكن الأرض تعرف الراحة . فكان نصف الحقول في الشال و ٧٠٪ من حقول الجنوب تعطى محصولاً مزدوجاً ، _ YEE _

بغضل شتل الرز بعد بذره في مشاتل ، مما يترك حقل الرز شاغراً مدة طويلة كافية لقيام زراعة بعلية شتوية . أما الري فكان مستعملاً بحدق في الجنوب حيث يزرع الرز ، وفي وادي الهوانفهه الأوسط ، بفضل السكور الاشتقاقية ، أو السدود التحويلية والدواليب الرافعة ، وحتى السهل الكبير اعتاداً على مياه الآل. .

ولكن وعلى الرغ من استمال « التسميد المديني » المؤلف من الساد البشري ، فقد كان المردود هزيلاً ، أي ٧ إلى ٨ كنتالات بالمكتار من القمح و ١٥ إلى ٢٠كنتال من الرز ، وكان الفسلاح يقف مكتوف اليدين أمام النكبات الطبيعية ومتطلبات ملاكي الأرض .

هذا كا كانت الأراضي موزعة بصورة رديشة ، لأن ٧٠ إلى ٨٠ من الأراضي كانت تخص ٢٠ من المالكين ، وقد قضى الإصلاح الزراعي على طبقة الملاكين الفائبين ، واسترد ٤٧ مليون هكتار ووزعها على ٧٠ مليون أمرة . غير أنه كان هناك ١٠٧ ملايين هكتار صالحة للزراعة كانت منتبة بين المدين من المستفلات . وفي ١٩٥٣ تحققت اشتراكية الأرض وكان كُل فلاح ينال إيجاراً حسب حصته وجرى ضم القطع المنتبة (تجميل remembrement ونظمت فرق التعاون : تلك هي التعاونيات شبه الاشتراكية ، وتم تنفيذ اشتراكية الأرض ملاون : تلك هي التعاونيات شبه الاشتراكية ، وتم تنفيذ الاشتراكية التي بلغ عددها ٧٠٠٠٠ وهو عدد القرى ذاته ، المنقولة حرفيا عن الكوخوزات المسوقياتية ، واحتفظت كل أمرة ف للحية بمنطا وديقتها ، وصار كل شفيل يعمل على أساس ١٥٠ يوما في العام . كا قامت

ومع انطلاقة القفزة الكبيرة إلى الأمام في ١٩٥٨ ، ظهرت « كومونة الشعب ؛ أو « غونغ شه » ، وهي وحدة إنشاج زراعي وصناعي ، وهي خلية الحزب والميليشيا ، التي تعبّئ أعضاءها في جو من التقشف والتضحية ، في خدمة الحقول و « الأفران العالية » القروية . وكان الرجال والنساء يعملون في ٢٥٥٠ كوم عمل لوقت غير محدود ، وكانوا يأكلون في مقاصف ، وينامون في مهاجع ، في حين كانت دور الحضانة والمدارس تهم بشؤون الأطفال .

ولقد فشلت الكوم ونة ، ولكنها لا زالت باقية على أنها إطار إداري واجتاعي ، وتتوزع الكوم ونات الحالية وعددها ٥٠٠٠٠ مقدار ٢٥٪ من الأراضى ، لأن الباقي يشكل مزارع الدولة .

وعادت المائلات الفلاحية إلى مساكنها وإلى قطع أراضيها . وأصبح العمل على الأراضي الجماعية منظاً ومأجوراً من فرقة الإنتاج ، وهو ما يعادل التعاونية الإنتاجية سابقاً . ولقد ورد ذكر فريق دازهي (وهي ناحية فقيرة في جبال شانسي) كثال على ذلك . وتضم كل فرقة وسطياً ٤٠٠ شفيلاً (ضن ٢٠ فريقاً) ، غير أن الحدائق العائلية الحدودة بنسبة ٨٪ من المساحة المزروعة في الكومونات ، تعطي حالياً ٢٠٪ من الدخل الزراعي ، وتنتج الخضار والمواشى الصغيرة والدواجن .

* * *

يجري الاعتاد في الزراعة على الفقر لزيادة كية العمل المبدول فوق الوحدة الساحية ، مثلما يم اللجوء إلى تنويع الأنشطة الريفية للحيلولة دون انتقال السكان بانجاء المدن . فالكوتونة الشبيية لا تقتصر على زراعة الرز أو القمح ، أو تربية الخزير والأوز ، بل ينصرف العمل نحو كل شيء على المقياس الحيلي ... ، فياذا كان الفلاح يسير خلف الخراث في الخريف ، فهو يعمل في الشتاء على صنع عرك مضخة مائية ، وإذا كان يقود جاموسة أثناء النهار ، فهو يلمب دوره في المساء في تمثيلية . مسرحية .

عن ب . جنتل ه الصين .
نشر الطباعة الجامعية الفرنسية ١٩٧٤

الكفاح ضد النكبات الطبيعية

منذ عام ١٩٤٦ أصبحت جماهير فلاحي الكوتونات و (جيوش البناء) ، من مدنيين وعسكريين ، تحت إشراف وزارة الحفاظ على المياه ، ومنهمكة في الكفاح ضد الكوارث الطبيعية وإصلاح الرقعة النزراعية المتضررة كثيراً ، وكانت ترمي المشاريع الكبرى والصغرى إلى إعادة التحريش والحد من شدة الفيضانات ، وإلى ري الأراضي واستزراع أخرى ، وفي إنتاج الكبرباء ، وتبدو نتائج هنا الجهد الجبار في السيطرة على الطبيعة غير متساوية ، فلا تزال الأرض الصينية خاضعة للجفاف وللفيضانات .

وفي سبيل الوقاية من ريح منغوليا ، ومن زحف الرمال على (الأراضي العنراء) التي تم إخضاعها للزراعة الطلائمية ، فقد تمت زراعة (الحاجز الفابي) أو (السور الأخضر العظيم) ، وذلك ابتداءً من حدود منشوريا حتى شالي التركستان أو سينجيانغ . وتمتد أعمال التحريش إلى التلال وإلى السفوح التي تخددت بفعول حت التربة الشديد في الصين الشالية ، في منطقة اللوس ، كا هو الحال في الصين الجنوبية .

ومنذ عام ١٩٤٩ تضاعفت المساحة المروية ثلاث مرات ، فأصبحت ٨٥ مليون هكتار من أصل ١٣٣ مليون هكتار قابلة للحراثة ، منها ٥٥ مليون تروى بصورة منتظمة . وتم إصلاح منشآت الري القدية . وتم حفر قنوات جديدة ، وتضاعفت مخزونات المياه سرات عديدة ، كا جرى حفر مليوني بئر ، وجهزت بضخات ذات عركات .

أما في الجنوب فقد سمح الري بغمر حقول الرز عندما تتأخر أمطار الصيف ،

وبالحصول على محصول ثان خلال الشتاء إذا كان شديد الجفاف . أما في السهل الكبير ، فقد أصبحت الأقنية ، التي تجر المياه من النهر الأصفر ومن الآبار ؟ تسمح بريّ ٢٠ ٪ من الأراضي . وفي منغوليا الداخلية وفي سنجيانغ تكون كل الأراضي المروعة مروية ومساحتها ٥ ملايين هكتار ، وكذلك الحال في الغوطات التقليدية وعلى الأراضي الجديدة المستصلحة والمسترعة .

وقد قام الصينيون بتنظيم شامل لأحواض أنهارهم الكبرى ، ذلك أن التحريج وبناء سدود تخزينية في الجبال ، وحفر حوضات في الأودية بمكن أن تنصرف إليها مياه الفيضان ، أدّى إلى تخفيف خطر التهديد الجاثم على سدود اليانفزي والفيضانات . وكثيراً ما يرد ذكر مثال عن ذلك التنظيم الميدروليكي في حوض هويهه ، وهو نهر هدام في جنوبي السيل الكبير . ولكن لا زال السهل الكبير في نصف الشمالي عرضة لنزوات النهر الأصفر . فلم يعد كافياً رفع سوية حواجبه الجانبية بتقريتها ودعها ، هذا فضلاً عن فتح سرير اصطناعي أخر له مع (قناة النص) . فلا زال الحت في منطقة اللوس يقتلع دوماً من التربة الخصيبة ما يعادل سنتيتراً واحداً في كل عام ، كا أن حمولة نهر الموانفيه من اللحقيات لم تتناقص إطلاقاً. وهناك برنامج لبناء ٤٦ سداً ، كي يكن تحويل هذا النهر الذي (لا يكن إصلاحه) إلى نهر مؤلف من درجات وصالح للملاحة . وقد تم إنجاز اثنين من أكبر هذه السدود مع بعض التأخير ، وهما سد ليوشا في العالية ، والذي يسمح بري وإدي نهر الهوانغهو الأوسط ، ويقدم عند مدينة لانزهو ١٠٠٠ ميفاواط من الطاقة الكهرمائية ، وفي مانمن ، عند مخرج الخوانق ، حيث تم بناء خزان سعته ٣٦ مليار م ، أي يزيد قليلاً عن سد الفرات السورى ، مما أدى إلى انخفاض الفيضان الأقمى من ٢٧٠٠٠ م / ثا إلى ٨٠٠٠ م / ثا . غير أن هذا السد سيكون مردوماً كلياً بالطمى قبل ثلاثين عاماً .

تنظيم حوش نهر هويه Hmi :

لقد ظل القسم الجنوبي من السهل الكبير الواقع بين الخروط اللحقي للنهر الأصفر ، الذي يكن ملاحظة مريره القديم ، أو الذي عاد إليه النهر بين ١٩٢٥ و ١٩٢٥ ، بعد أن جرى نسف سسوده الجانبية على أثر الغزو الياباني ، وبين الجرى الأدنى لنهر اليانغزي ، أقول : ظل على الدوام خاضماً لكوارث دورية ، على شكل جفاف قباس شديد أو بسبب فيضائنات نهر هويه ، ولكن بين ١٩٥٣ خضم الحوض النهري لتنظيم رائع : فقامت سدود تخزينية على هامشه الجبلي ، الشديد العراء من الغابات ، مثلما ثم حفر مجيرات الاستقبال عياه الفيضان في السهل ، وتم تمديد ١٤٠٠٠٠ كيلومتر من القنوات من شقى الأنواع ، تستخدم للزي وللصرف ، والتي تقوم إحداما بفتح مصرف عريض مباشر المالحد لنهر هو يه ذاته . غير أن تج النهاف الذي يجرت فيه هذه الأغفال والتي استرت خلال المقنية فيا بعد .

وأخذت كل كوفونة على عاتقها بناء سدود صغيرة ، وبحفر قنوات وبإقامة مضخات . وقد أذى هذا الجهد أحياناً إلى كارثة ، هذا في الحالة التي يؤدي فيها فرط الري إلى صعود الفشاء المائي الباطني ، وبالتالي إلى تمليح التربة . وقد كان تسيير المؤسسات الجديدة على العموم عاجزاً . ويشير تقرير جرى في عام ١٩٦٢ ، قام بقارنة ناحية مروية منذ ثلاثة قرون ، وأخرى منذ سبع سنوات فقط إلى أن عن ينزو ماسايد و

و الصين ۽ دار ، آ ، کولان ١٩٧٠

المناطق الزراعية

يممل كل من التضريص والمناخ على تحديد المساحة المزروعة بنسبة ١٤ ٪ والمراعي ١٩ ٪ والغابات ١٠ ٪ . وهناك خط بحاذي جبال كينلينغ ، يتوقف إلى الثال قليلاً من شنغهاي يقطع الصين الشرقية ، حيث يقع ١٠ ٪ من الأراضي الصالحة للزراعة ، إلى شطرين . وهذا الخط ينطبق على خط الحرارة المتساوية صقر في شهر كانون الثاني ، مثلاً ينطبق على خط الأمطار المتساوية الذي يعادل متراً واحداً من الأمطار في العام . وأخيراً على الانتقال من الترب الحامضة والمفسولة في الصين شبه المدارية إلى الترب القلوية ، الغنية بالأملاح المعدنية في الشال . أو بعبارة أخرى تقع صين الرز في جانب ، وفي الجانب الآخر ، أي الشمالي ، صين القمح .

وتطبع زراعة الرز المشاهد الزراعية في الصين الجنوبية: ولا سيا في حوض نهر سيجيانغ ويانغزي ، وكذلك في الدلتات والسهول اللحقية ، وتكون هذه الزراعة حثيثة intensive بصورة متفاوتة ، حسب الارتفاعات والفروق المناخية . وإذا كان من المتعذر جني أكثر من محصول واحد من الرز الصيفي في حقول الرز الرتفعة في يونان ، فإن من الممكن حصاد ثلاثة مواسم في دلتا كانتون الذي لا يعرف الصقيع ، وذلك في بداية الصيف ، وفي الحريف وفي قلب الشتاء ، هذا إذا لم يكن شديد الجفاف . أما في الحوض الأحمر ، في سيشوان ، ذي المناخ الرطب واللطيف ، فيكن الحصول على موسمين فوق حقول الرز الصغيرة على شكل مصاطب : أي رزصيفي ، والقمح أو الشعير في الشتاء ، كا أن سهول البانغزي الأوسط والأسفل ، حيث يكون الفصل الإنباتي ، أقبل طولاً يمتد على ٢٠٠٠ يوم ودون انجاد خطير ، ولكنه يمتع بأمطار أفضل توزيعاً .

ويجنع استمال أنواع مبكرة إلى تعميم صوسمين سنويين من الرز، ذي مردود أفضل . ولكن فوق التلال ، على الترب الجراء ، فإن الحقول تحمل مزروعات غذائية أخرى ، وأقل عناية ، كالذرة الصفراء والبطاطا الحلوة . غير أن المناطق الزراعية في الصين الجنوبية تتميز أيضاً ببعض الحاصيل التجارية التقليدية أو الجديدة . فهناك اختصاصات زراعية أصيلة في إقليم غواندونغ المداري : كقصب السكر ، والموز ، والجوت وحتى القهوة أو الميقيا في جزيرة هاينان . وتنتشر شجيرات الشاي فوق التلال إلى الجنوب من ينفزي . ويكون تنوع مزروعات الحوض الأحمر مدهشة ، حيث يزرع يالنفزول (اللفت الزيقي) ، والتوت ، ومزارع الأبرازان (وهو شجيرة تعلى زيت عناعياً) . وهناك أخيراً حقول القطن والقزازة (تربية دود القر) ، التي تنتضر حول شنفهاي .

أما في السهل الكبير من الصين الجنوبية فإن الزراعة المزدوجة هي القاعدة ، ولكن تتألف من زراعة القمح الشتوي الذي يندر أن يستفيد من الري ، ومن محاصيل صيفية متنوعة ، مثل الذرة البيضاء (غاوليانغ) والذرة الصفراء والقطن وفستق العبيد . ويفيد الري على الخصوص زراعة البساتين والأشجار المثرة .

أما في منشوريا فلا يكن الحصول على أكثر من زراعة صيفية هي الندرة البيضاء والصويا ، التي تتعاقب فوق الترب السوداء العميقة ، لأن الرز يجبل القيمان الرطبة أو المالحة . أما حقول المصاطب في إقلم اللوس فتحمل زراعة الدخن والذرة الصفراء ذات الحاصيل المتفاوتة باختلاف جودة المواسوية . وإلى الجنوب من ذلك ، تتباين حقول القمح الربيعي الكبرى في مزارع الدولة مع الفوطات المروية في الوادي الأوسط من النهر الأصفر ، حيث تسزرع البطاطا ، والشوندر السكري والأعلاف ، أو في سينجيانغ حيث يزرع العطن الطويل التيلة والفواكه . وقد أمكن استصلاح بضعة ملايين من المكتارات في السهوب منذ ١٩٤٩ ، بيد أن الصين العليا تظل على الدوام بجال الرعاة من منغوليين وتببيتين .

* * *

لقد نشأت المدنية الزراعية في الصين ، قبل ثلاثة أو أربعة آلاف من السنين ، في الحوض الأدق من نهر الحوانفهه (النهر الأصفر) ، حيث يسود مناخ معتدل قاري ، متوسط الرطوبة إذ تتراوح مقادير التهطال بين ٥٠٠ و ١٠٠٠ م ، مستندة على موارد غذائية كالدخن ، ثم القمع الذي اقتبست زراعته من أحيا الوسطى . ولكن عندما امتدت الزراعة إلى الجنوب الشبه مداري تبنّى الصهنيون الرز ، وهي زراعة محلية بلا ريب ، وذلك بعد تحسين تقنيّات زراعة الرز كبناء حقول الرز ونظام الري ، وابتدعوا الشتل ، واصطفوا الأنواع ذات النو السريع .

ولدى الصين اليوم ٢٣ مليون من الهكتارات المزروعة بالرز أو ربع المساحمة الزراعية المفيدة .

وإذا استثنينا منشوريا حيث تسمح الحرارة الصيفية بنضج سنابله ، فيإن الرز لم يتجاوز أبداً مجاله التقليدي ، إلى الجنوب من خط العرض ٢٠ . ولكن تعميم المحصول السنوي المزدوج من الرز يمسد المساحة للنتجة على مساحة ٥٠ مليون هكتار ، أو نصف مليون كيلومتر مربع ، أو ما يعمادل مساحة العراق والأردن تقريباً .

هذا ويعتبر القمح الذي هو من الحبوب الحضارية ، كالرز ، الزراعة الكبرى الغذائية في المعين الشهالية ، ولكنه يكون هنا متشاركاً مع حبوب أخرى في زراعة بعلية شأن القمح : مثل الشمور الشتوي ، والدخن ، والذوة السفراء التي دخلت زراعتها للبلاد في القرن السابع عشر فقط على شكل زراعات صيفية . أما في حوض البانغزي فإن القمح الشتوي ذا للردود الشعيف ، يتخلى عن مكانه حالها للرز (الحصول السنوي الشافي) . وعلى المكس تمند في الشال المراور القمح في بيئة مناخية شديدة البرد ، حيث يقل الفصل الإنباني عن ٢٠٠ يوم في المام ، وشبه قاحل ، لأن كية التهطال تتراوح بين ٥٠٠ و ٢٥٠ مم من الأمطار السنوية . أقول : تمند زراعة القمح الربيمي على جبهة رائدة في السبوب ، ولكن المقبع المتأخر ، أو الجفاف المستدي قد يؤدي خسارة الحصول كلية ، وعلى الرغ من الحواجز الغائية أو (الأحزمة الحضراء) فإن التذرية الربحية خطارة الحصول على إفقار هذه الأراضي الهذراء .

مزارع الشاي :

تتألف شجيرة الشاي من نبتة مدارية ذات أوراق دائمة ، تعود أسلاً للصين الجنوبية . وقد دخلت في التشكل النباقي الطبيعي للتلال التي تجردت من غاباتها ، وذات الترب الجانحة نحو الحمرة ولكنها ليست لاتوريتية . وقد نقبل الصينيون هذا المشروب للمالم قاطبة ، وحتى اسمه السالمي (شا) (أأ . يبد أن مزارع الشاي الصينية ، التقليدية كثيراً ، تتناقص مع المزارع الاستمارية في سيلان وأشام ، أو مع المزارع اليابانية ذاتها ، التي تزرع في صفوف متراصة . ويتم جني الأوراق دائماً بالأبدي ، على ثلاثة مولم في المام ، وتكون الأولى أكثرها غزارة وأفضلها نوعية . ولا تصدر الصين إطلاقاً قوالب الشاي الأسود ، الحكمة للستحبة ، والذي يجود فوق تلال جنوب اليانغزي ، هو المستهلك في الصين ، والذي يتم تصدير قسم منه نحو الأقطار العربية .

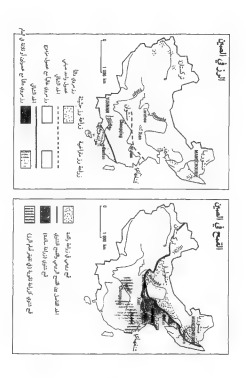
⁽١) ويسمَّى ثائي في للفرب ، وشائي في سورية ، وجاي في العراق ، وشاهي في جزيرة العرب وليبيا .

المنتجات الزراعية

لقد أفلحت الزراعة الصينية منذ ١٩٤٩ في زيادة مقادير منتجاتها كثيراً ، مثلاً زادت إنتاجيتها بتوسيع المساحة الزراعية المفيدة من ١٠٧ وليم ، أمثلاً زادت إنتاجيتها بتوسيع المساحة الزراعية المفيدة من ١٠٧ مميون مكتار ، أو ١٩٣٣ مليون كيلومتر مربع ، أو ما يعادل مساحة أصبحت تؤلف على الأقل نصف المساحة الزراعية العامة ، أو ١٧ مليون هكتار أو ١٧٠ مليون كيلومتر مربع ، وذلك عن طريق المحصول السنوي المزدوج ، ١٧٠ مليون كيلومتر مربع ، وذلك عن طريق المحصول السنوي المزدوج ، الذي شمل كل الرقعة الواقعة إلى الجنوب من نهر اليانغزي ، وفي الحوض الأحمر ، وحتى في السهل الكبير . وقد ارتفع استهلاك الأسمدة الكيهاوية من مليونين إلى ٢٥ مليون طن . كا أدخلت أنواع جديدة من البدور (التقاوي) ، وتحسنت الطوائق الزراعية ، كا ساهت بحالس (ميشاق النقاط الثانية) في زيادة المرود ، رخ توالي النكبات الطبيعية .

هذا ويكون استمال المكائن في الحراثة ، وفي الحصاد ، مقصوراً على الزراعة الرائدة ، ولا سيا في شال منشوريا حيث يعوض إنتاش البذار مسبقاً ، في مناقع ، شدة قصر الفصل الإنباتي ، كا أن البور الحروث في كل سنتين (الزراعة الجافة) ، يصون احتياطي رطوبة التربة .

هذا وتخصص ثلاثة أرباع المساحات للحبوب الفذائية: ومي قاعدة غذاء الصينين . وتقدم الصبن ثلث محصول المالم من الرز ، أو حوالي ١٢٠ مليون طن ، مع مردود متوسط يعادل ٢٦ كنتال بالهكتار ، مقابل ٢٠ في سهل البو الإيطالي وفي سهول الأندلس ، لأن الرز الشتوي يكون قليل



الإنتاجية . أما إنتاج القمح ، فيقارب ٤٠ مليون طن ويعطي عاصيل غير منتظمة ، مع مردود ضعيف يتراوح بين ١٠ و ٢٠ كنتالاً بالمكتار^(١) ، وعلى أثر دخول الأنواع المجينة ، فقد أصبحت الذرة الصفواء تتوسع على حساب الدخن والذرة البيضاء .

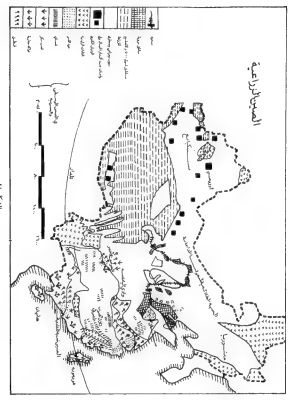
ويكون إنتاج (الحبوب) في السنين العادية ، الأول في العالم ، غير أن الإحصائيات تدمج في هذه القائمة مقدار الربع المؤلف من الدرنيات كالبطاطا والبطاطا الحلوة ، التي يقارب إنتاجها ١٩٥٠ مليون طن . وفي عام ١٩٥٧ . غير أن المين الإنتاج ٣٠٤ ملايين طن مقابل ١٨٥ مليون طن في عام ١٩٥٧ . غير أن المين تشتي (تمكلة) من الحبوب ، من شعير وقح ، من السوق العالمية بلغ مقدارها ١١ مليون طن في عام ١٩٥٨ ، هذا في الوقت الذي تبيع فيه مقدار مليوني طن من الرز . ويبدوأن الأزمة الغذائية التي كانت مزمنة في الصين قد أمكن التغلب عليها ، إذ يتصرف كل صيني بقدار ٢٧٠ كنم من الحبوب مقابل ١٢٠ كنم للواطن المندى (شكل ١١) .

وتكتل الموارد الغنائية بالخضار التي تؤكل طازجة كالبطيخ الأحر⁽¹⁾ ، أو مملّحة أو محفوظة كالملفوف والخيار ، والثار وهي أقل وفرة باستثناء إقلم غواندونغ أو التركستان الصينية (سينجيانغ) ، والنباتات السكرية والذيتية .

وقد كان قطيع المواشي في (الصين القديمة) ملحقاً بالزراعة . وتربّي الصين ٢٤٠ مليون خنزير ، اعتاداً على **تربية الماشية العائلية** وفي الورشات الخارجة عن الكومُونات ، فضلاً عن عدد لا حصر لـه من الطيور الأهلية ، ولا سيا الأوز

أو نصف المردود في الداغارك وهوائدا ، أو ضعف المردود في العالم العربي .

 ⁽١) ويمكن الرق في المراق ، والجنس في سورية الشالية ، والدبشي في وادي القرات ، والدلاح في بلدان للغرب
 والحبحب في الحجاز وجح في نجد .



الشكل ١١

والبط والدجاج ، وتصدر لحم الخنزير ومسحوق البيض . وتربي منغوليا الداخلية وسينجيانغ والتبيت مقدار ٧٥ مليون رأس من الأغنام ، ولكن الصين لا تصدر سوى الأصواف والجلود وأحياناً لحوم الأغنام المبردة أو المعلبة ، لأن استهلاك اللحم واللبن يظل محلياً على الغالب .

ويستمد الصينيون بروتيناتهم على الخصوص من الصويا على أشكال ختلفة ، ومن تربية الطيور والدواجن الصغيرة ، التي تعتمد على الفضلات المنزلية ، ومن صيد الأمهاك من الأنهار ومن البحر ، حيث يبلغ مقدار الصيد ٧ خلايين طن من الأمهاك ، ورغ الوسائل التي لا تزال تقليدية ، فإن المسائد الساحلية عند مصب نهر البانغزي ، تنتج الأماك الجففة ، وسواحل الجنوب في غواندونغ حيث يصاد سمك للرجان والروبيان .

المماطب المزروعة في هضبة اللوس :

لقد استطاع العمل المضي المعتد على آلاف السنين ، أن ينظم المتحدرات المستورة باللوس المتفاوت في محانته على طرفي المعقدة الكبرى للنهر الأصغر ، وتكون هذه التربة خصيبة طهما ، ولكنها منفذة ولا يكن إخضاعها للري إطلاقا ، وبما أنها هشة جداً فهي لا تناسب زراعة الأشجار . وانطلاقاً من الأودية المعيمة ، في هذه البلاد المضرّسة ، فإن الحت يصمد وهو يحفر أضاويد عميمة في اللوس . ويحتاج هذا المشهد الزراعي الراتي إلى التربيم باسترار . تلك هي أول منطقة في الكوارث الطبيعية والمجامنة في الكوارث الطبيعية بالمحربات الوحلية . ويطبق هنا أكثر من أية منطقة أخرى (ميثاق النقاط الثانية) وهي : بالمسكوبات الوحلية . ويطبق هنا اكثر من أية منطقة أخرى (ميثاق النقاط الثانية) وهي : السيطرة على للهاه والحفاظ عليها ، إغناء التربة ، الحراثة العميمة ، اصطفاء البذور ، أبذر بصورة متراحة ، وارعة متراحة ، أودو دالسيير الصحيح .

وبين ١٩٥٧ وعام ١٩٧٠ لم ينشر الصينيون أية إحصائيات . أما أرقىام الهناصيل النشورة على أثر (فقزة كبيمة إلى الأمام) ، فقد كانت غير موثوقة ، وتعرضت لتصحيحات فها بعد . أما منحنى نمو الإنتاج الغفائي فيبيدو أنه ينطبق تعريباً على المنحى الديوغرافي ، غير أن الأزمة الفذائية كانت عميرة في ١٣١١ - ١٩١٣ ، إذ حدثت مجامات محلية ، ولم يمكن التغلب عليها إلاّ باللجوء للاستيراد الكثيف في حدود عام ١٩٧٠ . ومنذ بضمة أعوام كانت المواسم أكثر وفرة وأكثر انتظاماً . أما الناتج القومي الخام

PNB في الصين ، الذي يكون من العمير جداً تخمينه ، فإن الإنتاج الزراعي بحتل فيه الربع مقابل النصة في PNB النصف في ١٩٥٧ . كا المختفف حصة الزراعة في الصادرات ، فأصبحت ٤٠ ٪ مقابل ٧٥ ٪ ، يبد أن دورها الاجتماعي والاقتصادي يظل جوهرياً . وتستمد الدولة دوماً من الكومونات الزراعية الشطر الأكبر من مواردها ، لأن الزراعة تظل ذات الأولوية .

	المند	اليابان	الصين	إحصائيات زراعية لعام ١٩٧٩
	VA,0	10,1	۱۳٤,٥	رز غیر مقشر
تخمينات	71,7	٠,٢	22	تح
تخمينات ملايين الأطنان	1,1	*,1	۱۳,۲	فول الصويا
- Gar	1,1	_	Y,1	فستق المبيد
بآلاف الأطنان	04	08.	• • • •	سكو
بآلاف الأطنان	070	1+A	rer	شاي
بآلاف الأطنان	110-	_	***	ألياف قطن
	٣	Y1	17	حرير خام

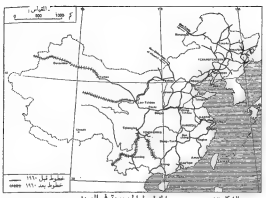
ولا تكون المتروعات الصناعية زراعات وحيدة إطلاقاً ، بل مشتركة ومندجة في منظومة زراعة الحيوب ، حسب الناطق ، من قمح ورز ، فرة بيضاء أو صفراء ، ولا تشذ عن ذلك المزروعات الشجرية كالشاي .

ومنذ ١٩٤١ توسعت زراعة القسب السكري في غواندونغ (أقمى الجنوب) ، والخوندر السكري في منفوليا . وقعد ارتضع إنساج السكر الذي كان ٥ ملايين طن عشر مرات . وتحتل المين المرتبة في منفوليا . وقعد النمي المرتبة الأولى في إنتاج النبية النبية . ولا سها زيت الصويا ، وهي اول منتجة للتبغ . أما الشاي الذي يبلغ التاجه ٢٠٠٠٠٠ طن ، أي يقل قليلاً عن الإنتاج الهندي ، فيخصص للاستهلاك الحلي . وقد بنلت جهود خاصة في سبيل للواد النسيجية ، فدخلت زراعة الجوت إلى إقلم غواندونغ ، وجرى تحديث تربية دودة القز في المناطق التقليدية لزراعة التوت كجوار شنفهاي وكانتون ، كا هو الحال في شاندونغ حيث يجمع (الحرير البري) من فراشة البلوط . وتوصعت زراعة القطن ، قبلغ إنتاج ألسامه ٢٠٥ مليون طن وأصحبت المين ثالث دولة منتجة له بالمالم ، في وادي يانغزي ولا سها في السهل الكبير وإقلم سينجانغ ، حبث يزرع القطن الطويل التيلة مرويا . ولكن هذه الجهود حدودها ، وها هي الصين المالية ، وحتى من الصويا ومن القطن من المالية ، وحتى من الصويا ومن القطن من المالية ، وحتى من الولايات المتحدة .

المواصلات : عنق الاختناق

لا تزال الوسائل التقليدية في النقل شائعة الاستعالى ، في القسم الأحبر من الرقعة الصينية ، كالقوارب والغلوكة على قنسوات وأنهار الصين الجنوبية ، وقوافل حيوانات الحل على دروب الغرب . ولا تزال شبكة الخطوط الحديدية ، وحق شبكة الطرق المبدة متراخية جداً . فلا زال ربع الكومونات ، الواقعة بمعزل عن الطرق المرصوفة ، يتطلب إخراجه من العزلة ، ورغ النجاحات التظاهرية ، فإن منظومة النقل الداخلي لا تزال لا تؤلف نقطة الضعف في الاقتصاد الصيني ، وتنقل الخطوط الحديدية لا تزال الأجانب ، حسب مصالحهم الاستراتيجية أو التجارية ، كخط يونان البهلواني المتد إلى هايفونغ وإلى الطونكين شال فيتنام . أما الخط الحديدي الرئيسي النبي يربط هونغ كونغ بالماصمة بكين مروراً بووهان ، فقد كان يفتقر إلى الجسور على نهر السانفزي (السانفتي) . وفي عام ١٩٤٩ كانت الشبكة محدودة بمقدار ١٩٠٠ كم ، كان نصفها يقع في منشوريا ، مع تصالب كبير على الخط العابر لمنشوريا ، وهو ما حققه اليابانيون خلال احتلالهم لمنشوريا حق عام ١٩٤٥ (شكل ١٢) .

وقد خطط النظام الجديد لبناء ١٦٠٠٠٠ كيلومتر من الخطوط الحديدية خلال ٤٠ عاماً ، وقد أضيفت إلى الشبكة السابقة في المناطق الحامشية ، خطوط بلغ طوها ١٨٠٠٠ كم وهو الخط العابر لمنغوليا ، الذي يحقق الاتصال المباشر مع الاتحاد السوفييقي ، ولكن حسب العرض الروسي ، أي ١,٥٣ م ، والخط العابر للقارة في الثبال الغربي أو لاقسين ، أي بين لانـزهـو (وســـط العين) إلى



الشكل ١٢ الخطوط الحديدية في الصين

التركستان . والخط الغربي الـذي يربط الخطين السابقين بـالخطين الـذاهبين إلى سيشوان وإلى كانتون . وقد تحول المحور الكبير من الشال للجنوب إلى خـط مزدوج بين بكين وووهان . وقت كهربة قطاعات مثقلة بالحركة أو ذات مرتسم شديد التمقيد . وقد أصبحت الخطوط الحديدية والطرق البرية تجتاز نهر اليانغزي من الآن فصاعداً ، من فوق جسور في مدينة شنوغكنغ ، وووهان ، ونانكين .

وحيثا كانت البلاد تفتقر تماماً للخط الحديدي ، كا في التيبت ، فقد تم شق طرق نفوذ . ولدى الصين حالياً ٢٨٠٠٠ كم من الطرق المترفقة ، مقابل ٢٨٠٠٠ كم في عام ١٩٤٩ ، ولكن حظيرة السيارات الشاحنة البالغة ١٩٤٠ . ولكن حظيرة السيارات الشاحنة البالغة مسافات وحدة لا تساهم حتى الآن بأكثر من ٢ ٪ من حركة البضائع على مسافات طويلة ، وتخدم الشبكة الجوية الداخلية مئة مدينة .

وهكذا تلعب الملاحة الداخلية إذن دوراً كبيراً ، وذلك على الأقل في الصين الجنوبية في كل الفصول ، وفي منشوريا ، خلال الصيف فقط . وغر على نهر اليانغزي رغ خوانق ايشانغ ، أكبر حركة نقل في إقليم سيشوان . وقد تمت أعمال تعميق وتعريض وأقيت منجنيقات لجر السفن بالحبال ، وإشارات مضيئة لتحسين قابلية هذا النهر الكبير للملاحة .

وبعد أن تلاثى الأسطول البحري الذي لا غنى عنه لتنبية التجارة الخارجية ، استطاع أن يرفع حولته من ٥,٠ مليون طنة حمولة حام إلى ٤ ملايين منذ ١٩٦٧ ، ويتألف من سفن مستعملة أو جديدة ذات غاطس ضعيف . وتفقير الموانئ للأعماق وللتجهيزات الرافعة . وعرقهم من تجارة المبين الدولية على شكل ترانزيت من هونغ كونغ ، وعر الباقي على الخصوص من سبعة موانئ ، كالحبوب في الاستيراد ، والفحم والنفط في التصدير ، وتأتي شغهاي ولودا ، وهي دايرن القدعة ، وهي بوابة منشوريا ، في طليعة الموانئ النشيطة .

تقاليد الصينيين في التجارة البحرية: كانت الدن الشراعية الصينية تتردد في القرن الخاص عشر على سواحل إفريقيا الشرقية ، ولكن خلال قرن استطاع الأجانب أن يحتكروا النشاط التجاري في موانكهم على الساحل الصيني مثل هونغ كونغ ، كينغداو ، أو دايرن (لونا اليوم) ، أو في التجاري المنظمة على سواحل تمتد مواني امتيازاتهم مثل شنفهاي . ومن المتوقع أن تكون الشروط لللاحية متفاوتة على سواحل تمتد مصب نهر سبجيانغ ، ونهر يانفزي ، وهو اللغذ الوحيد إلى الحوض الأخر ، سشوان ، تقع هونغ كونغ وشنفهاي في موضع ممتاز لتأمين خدمة ظهيرين واسمين ، وهما من إنشاء أجنبي . أما كينغداو ولودا فينفتحان على خليجين شبه مغلقين ولا بأس بعمقها ، يبد أن خليج بوهيه يتمرض للانجاد الشتوي . ومنذ بضمة أعوام أصبح فو البحرية الصينية باعثاً على الدهشة . كا تستخدم المين أيضاً سفناً تحمل رايات وهية كسفن باناما وليبيريا ، مثلما تستأجر سفناً يلكها مجهزو سفن مستعدائ من عولة لودا باستقبال المتفاع من حولة لودا باستقبال الموانية منها ٨٠ مليون طن تخص التجارة الدولية .

ولا تنزال وسائل الاتصالات ناقصة : إذ لاقلك العين سوى ٥٠ متراً من السكك الحديد ، مقابل كل كيلومتر مربع من الساحة و ٢٠٠ م من الطرق المبدة . وليس هناك من خط حديدي يواكب وادي اليانغزي . أسا مدينتا شونفكينغ وووهان ، فها قبل كل شيء عبارة عن مرفأين نهريين ومركزين للسافنة Transbordement . وغتلف كثافة شبكة الخطوط الحديدية بشدة . وهناك بعض الحاور الكبرى التي تكون فات خط مزدوج ، وعلى السافر من أجل القيام برحلات طويلة نوعاً ما ، أن يقفي ٣٠ ساعة بين كانتون وبكين ، وثلاثة أيام حتى الحدود الصينية السوفياتية في منشوريا ، وأن يختار بين ثلاثة أنواع من العربات حسب نوعية المفاعد والرتبات : مقمد قاس ، مرتبة قاسية ، مرتبة طرية . وهناك بعض الخطوط القليلة التي تزيد سرعة قطاراتها عن المرعة ، وهكذا تتخذ انطلاقة القطارات دوماً نوعاً من من مظهر احتفالي .

عن م . جان ه الحياة الصينية ء ١٩٧٦ P.U.F. Que Sais-Je ?

حركة الموانئ الصينية الكبرى في عام ١٩٧٨ مقدّرة بملايين الأطنان

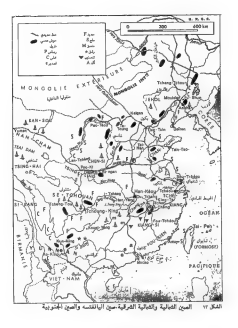
شنغهاي ۵۰ لودا ۲۵ کینغهوا نفداؤ ۲۰ کینغداؤ ۱۸

الطرق المائية النهوية: تملك الصين شبكة من الطرق المائية تمتد على ١٢٠٠٠ كم ، والتي تصلح للقوارب والفلوكة ، و ٢٠٠٠ كم تصلح للصنادل ذات الحرك . وتحقق الملاحة النهوية ٢٠ ٪ من النقليات الداخلية ، أو عشرة أضعاف النقل بالشاحنات ، وتكاد تنحصر هذه الحركة بالصين الجنوبية ، أما في المناطق الأخرى فإن شح المياه في الشناء والانجاد يمعلان على شلّ حركة الأجار . أما و القناة الكبرى التي م بناؤها في الماضي لنقل رز حوض المهانفزي حتى بكين ، فلم يتم بعد تنظيفها من الرحول الأحزاداً .

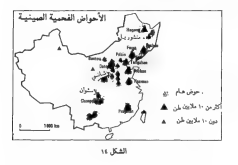
مصادر طاقة كبيرة

لقد دخلت المبين عصر الطاقة الحديث منذ برهة وجيزة: إذ لا يتجاوز ما يصيب الفرد فيها أكثر من ٨٠٠ كنم من معادل الفحم . ولكن ثروتها من مصادر الطاقة ، من مستحانة (حفرية) ومتجددة ، هي أفضل فرصة متاحة للتصنيع لديها .

ولا يكن مقارنة المدّخرات الجيولوجية في الأحواض الفحمية ، والتي تبلغ على أقل تقدير ١٠٠٠ مليار طن ، إلا بتلك الموجودة في أمريكا الشالية أو في الاتحاد السوفييتي . ويكن العشور على مكامن الفحم في سائر أنحاء الصبين ، ولكن الأحواض الكبرى وأجود أنواعه هي الواقعة في منشوريا وفي الصبن الشماليسة ، ولا سما في شانسي (شكل ١٣) ، إذ يتوفر الأنتراسيت ، وفعم الكوك على شكل طبقات سميكة ، قليلة التشويب التكتوني ، ويمكن استغلالها على عمق قريب ، أو على المكشوف ، كما هو الحال في جبال الأبالاش الأمريكية ، أو في حوض الكوزباس الروسي في سيبريا الغربية . وإذا تركنا جانباً بعض الاستثناءات في الصين الجنوبية ، فإن كل المناجم الحديثة الكبرى ، تكون مكننة ، وتعمل في منشوريا ، حيث جرى اكتشاف حقل فوشون ، الذي بدأ اليابانيون استغلاله ، والذي تتوضّع فيه طبقات الشيست البيتومينية ، التي يستخرج منها النفيط فوق الفحم المدسم ، وفي ثمال شافعي ، في حقل داتونغ ، وفي أطراف السهل الكبير ، وفي تانفشان في ولاية هوينان Huainan ، التي تؤمن استهلاك العاصمة ، وووهان وشنفهاي . ولكننا نجد في العديد من الأمكنة مناجم الكومونات الصغيرة التي تقدم ٤٠ ٪ من الإنتاج الكلي ، مع كثير من النفايات ، وإلى توفر الطلب الحلى .



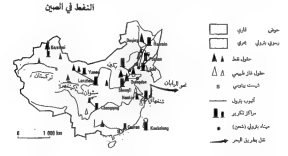
ولكن وعلى الرغم من عدم دقة الإحصاءات ، فن المؤكد أن إنتاج مناجم الفحم الصينية بلغ في ١٩٧٨ مقدار ٦١٨ مليون طن ، أي يتساوى مع إنتاج كل من الاتحاد السوفيتي أو الولايات المتحدة . وظل الفحم المستخرج حتى عام ١٩٧٦ يقدم ٨٦ ٪ من الحصيلة الطاقية (شكل ١٤) .



وتقدم المراكز الحرارية العاملة على الفحم ثلاثة أرباح الطاقة الكهربائية . غير أن الطاقة المحيدروليكيسة الكامنة ، تكون عظية لأن تجهيز نهر الهانغري لوحده ، يستطيع أن يقدم ثلاثة أضعاف طاقة فرنسا الكهرسائية ، ولكن هذا النوع من الطاقة لم يكد يدخل حيّز الإنتاج بعد ، لأن دوره لا يمثل سوى ٣٪ من الطاقة الكهربائية ، وفضلاً عن السدود المنشورية التي خلفها اليابانيون ، تضاف الآن سدود نهر الهوائنهه ، هذا عدا عن العديد من المراكز المجهرية في الصين الجنوبية ، والتي تقدم الكهرباء لمضخات الري . وعلى كل لا تتصرف الصين بأكثر من ٥٠٠ مليار ك و س ، أي ما يعادل إنتاج فرنسا تقريباً التي يقل عدد سكانها عن الصين بعشرين مرة ، ولديها خامات

اليورانيوم في سينجيـانغ و التركستــان » ويتم إغنــاؤه في لانزهــو على النهر الأصفر الأعلى ، ويقتصر استعــال الطــاقة النـــويــة لغايات عسكـريــة بحتة .

وقد كان استغلال أغشية النفط معروفاً منذ القدم في ستشوان ، واتساع الأحواض الرسوبية مصدر الفأل الحسن . ولكن التنقيب عن النفط واكتشافه في الغرب في البداية ، في غانصو وسينجيانغ ، على شكل مكامن نائية ، كان عسياً لصعوبة تصريفه نحو الشرق ، وهذا كان يكبح من تقدم الاستغلال . غير أن اكتشاف حقل داكينغ في عام ١٩٦٥ في منشوريا (شكل ١٥) ، والذي دخل مرحلة الاستفلال في ١٩٦٥ بواسطة مدينة زراعية يسكنها التقنيون الفلاحون ، ومن ثم مكامن خليج پوهيه وقديد أنبوب ، ومعامل تكرير ، عمدت جيماً باستخراج ٢٩ مليون طن من النفط اعتباراً من عام ١٩٢٠ ، كي يرتفع إلى ١٠٤ ملاين طن في ١٩٧٨ . ويبدو الاحتياطي جسياً ، ولكن لم يكن بعد تقديره بشكل جيد ، إذ تتضارب التقديرات بين ٣ أو ٥٠ مليار طن ومعظمه فوق الجرف القارى off-shore .



الشكل ١٥

إنتاج البترول في المبين: قبل ١٧ سنة كان يتم في الصين استدلال حقول نفط وضاز طبيعي صفية في سنوان في موقع يومن Yumea ، وسوقع كاراميه: Karamai في التركستان ، وذلك للحاجات الهلية . أما المين الشرقية ، فكان الاستهلاك الفئيل من أجل التنوير أكثر من الاستهلاك في التقليات والسناعة ، وكان يتحقق عن طريق معالجة صخور الشست البيتومي ، حيث يستخرج طن واحد من النفط من كل ٢٠ طن من المحور ، أو بواسطة استهاد البترول السوئياتي . غير أن اكتشاف حقل داكينغ قلب هذه المطيات فقامت المين بتجهيز نفسها بصورة محومة ، وضاعفت أطوال أناييهها مرات عديدة قوصات إلى يكين وإلى ميناء لودا ، وزادت من طاقتها التكريرية فبلفت ٨٠ مليون طن ، واشترت آلات الحقر ، التي تسدد قبتها من مبيمات البترول الحام ، طن ، ولكن تقع أكبر مدخراتها النفطية تحت مياه خليج يوهيه ، وفي الرصيف القاري ، في البحر الأصفر وبحر المين .

و يتعلق استفلاها باتفاقات دبلوماسية شاقة مع تايوان وثيتنام أكثر من صعوبة الحصول على تكنولوجية معقدة من اليابانين .



الحسيلة الطاقية لدى السين استهلاك مصادر الطاقة الأولية (نسية مئوية)

1144	1404	
za.	37%	القحم
ZVA	XY	بترول
X+,0	25	غاز طبيعي
Z1,0	27,7	طاقة كهربائية

هذا وتكون للمطيات الإحصائية عن صناعة استخراج الفحم ، من أكثرها غوضاً حتى اليوم ، وبما لا ريب فيه أن الأرقام للتوفرة تشير إلى كيات للمتخرج الحام ، قبل الفرز والفسل ، وليس الفحم التجاري . فير أن التجاحات تظل رائعة بلا ريب .

* * *

وتبلغ القوة الهركة للتوفرة ١٦٠٠ مليارك و س بالنسبة لجمل الأبهار ، ولكن إنتاج الطاقة الكهرمائية لا يتجاوز ٢٠ مليارك و س أو ربع الإنتاج الصيني من الطاقة الكهربائية . أسا المراكز الحرارية في الأحواض الفحمية ، أو في للدن الكبرى ، فتنتج الباقي ، ولأكثر للؤسسات الكهربائية أو الحرارية دور على صرف .

وتطل شبكة النقل جنينية embryonnaira ، اللهم إلا في منشوريا ، وحول بكين وشنغهاي ، حيث يحقق ترابط المراكز مرونة أكبر في التوزيع ، ولا زال هناك الكثير من الكومونات بانتظار الكهربة ، ويظل استهلاك الكهرباء الفردي ضعيفاً ، أو حوالي ٢٠٠ ك و من بالعام للفرد الواحد .

* * *

هذا ويضم باطن أرض الصبن اصتياطات هاثلة من الفحم ، ذات قدرة حرارية قوية في الصين الجنوبية ، حيث يكون عمر الصين الخالية ، ومن نوعية أقل جودة في منشوريا ، ولا سيا في الصين الجنوبية ، حيث يكون عمر الفحم جوراسياً أو من الحقب الشالي : ١١٪ من الفحم جوراسياً أو من الحقب الصالح لصنع الكوك ، و ٤٢٪ من الفحم الصالح لصنع الكوك ، و ٤٢٪ من الفحم الصالح لصنع الكوك ، و ٤٤٪ من الفحر الدمانية تكون عرضة للكثير من الكوارث ، ناتجة عن ضربات غاز الفريزوا ، والفيضانات والزلازل ، كا حدث في مناجم تنفشان في قوز ١٩٧٦ وعلى الرغ من تحسين طرائق الاستخراج ، وتقدم للكتنة فإن إنتاجية المناجم الصينية لا زالت ضيفة .



⁽١) غاز مربع اللهب ينطلق من مناجم القحم ، وهو غاز مينان عتلط بالأزوت بصورة متطاولة وبضاز القحم وبالهواء الجوي ، ويتكون في مساحات القحم على أثر تفسخ المادة النباتية ويتكدس في جيوب طبيعية موجودة في سقف الطبقات ، وعندما يخترق معول عاسل منجم أحد هذه الجيوب ، يحدث البصاف غاز الغريزو ، وعند اختلاطه بالهواء المادي تحدث فرقمة يكفي غب مصباح عادي طدوث الانفجار والحريق .

السياسة الصناعية

كانت الصين لا تزال حتى عام 114 في المرحلة الحرفية: واعتاداً وسائل حاذقة وبدائية ، كان الصينيون يستخرجون من كل الأمكنة مقادير ضعيفة من الوقود ومن الفازات المعدنية . وكان التنفستين والأثمد للتصدير ، في حين ظل الفن الصيني في صناعة الأقشة الحريرية ، أو البورسلان والبرنيق الموسيني ، عافظاً على سمعته . أما المصانع الحديثة ، ذات الرأسال الصيني ، فقد كانت نادرة ، باستثناء شنفهاي ، حيث قامت منازل القطن ، وهي أول صناعة تنشأ في قطر متخلف عادة إلى جانب صناعة الأسمت . أما الأساس الوحيد لصناعة ثقيلة ، والذي كان من صنع اليابانيين في منشوريا ، فقد قام السوڤيات بتفكيكه ، كفرامة حربية دون أن يخوضوا هذه الحرب فعلاً ، لأن الأمريكان هم الذين أجهزوا على اليابان في عام 1150 .

ومن ثم قام السوثيات بتحويل ١٥٦ مشروعاً كبيراً في أول مخطيط خماصي (١٥٥٣ - ١٩٥٧) ، تعطي الأفضلية لقطاع الدولة أي لسلع التجهيز والمواصلات ، وأهمل الصناعة الخفيفة ، تاركاً مهلة وفرصة « للرساميل الوطنية » وإلى تعاونيات الحرفيين . ومن ثم تضاعف الإنشاج : ولكن المين ظلت تنتج من الفولاذ أقل من فرنسا بثلاث مرات، ومن الكهرباء بخمس مرات ، ولم ينصبة الاهتام إلا على منشوريا (هيلونغيانغ) ، التي سبق لها أن كانت أفضل تجهيزاً ، وعلى الصين الشهالية الفنية بالفحم .

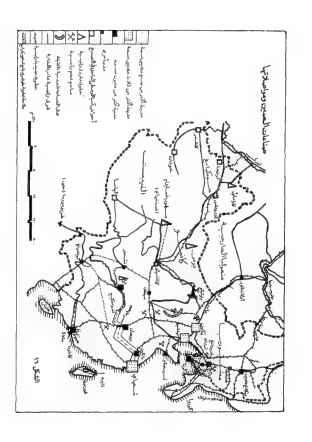
ولما أطلق النظام الحاكم شمار « القفزة الكبيرة للأمام » ، فإنه كان يرغب في تسارع التنهية عن طريق تعبئة الطاقة البثرية الكامنة ، ونشر عبرانية الدول الكبي (٢١)

التصنيع في طول البلاد وعرضها عن طريق تنظيم « الكوم وقوات الشعبية » ، وهي وحدات ذات استقلال ذاتي ، زراعية وصناعية في الوقت نفسه ، وكان الهدف من البعثرة والاستقلال الذاتي حل مشكلة النقل . ويستطيع فرن عال فلاّحي أن يسكب بضعة أطنان من الغونت باليوم ، وهكذا تم بناء ٢٧٠٠٠ فرنا ، وفي خلال عام واحد ، ازداد الإنتاج المعدني إلى أكثر من الضعف . وحلّت الأوامر اليومية مكان الخطط ، ومكان الخطط السونياتية لأرقام الإنتاج ، وكان الفقل : لأن الأرقام كانت خداعة ، والنوعية غير مضوونة ، فضلاً عن إنهاك قوى الشفيلة . وأدى رحيل الخبراء السوثيات إلى الضربة القاضية لأن البلبلة انتقلت إلى الورشات الصناعية الكبرى .

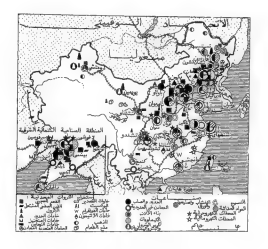
وبعد أن أصبحت الصين الماوّية لا تعبّد إلا على « قواها الخاصة » ، فقد عادت في عام ١٩٦٠ إلى منح الأفضلية للزراعة ، وللصناعات التي تعمل للزراعة مثل صناعة الأسمدة ، ولكنها ظلت دوماً تفكر في إقامة الصناعة في « أعاق البلاد » و« أن تسير على ساقين » ، كإقامة الصناعة الكبرى والصناعات الحلية ، وأنتجت الكوموتات ٢٠٪ من الفولاذ ، ٤٠٪ من الأسمدة .

ويقوم « ميثاق آنشان » على إشراك الأطر بالإنتاج والعال بالتسيير ، وعلى إلفاء العلاوات ، ويقلص مروحة الأجور غير أن التعتم الإحصائي ظل يحجب النتائج ، التي تبدو متفاوتة للغاية وذلك حتى عام ١٩٧٠ (شكل ١٦) .

ومع دخول الخطط الرابع (۱۹۷۱ - ۱۹۷۷) تطورت السيساسة الصناعية : فبعد أن أصبح لدى الصين كيات نفط للتصدير ، زادت من مبادلاتها ، وراحت تشتري التجهيزات ، وكرّست فترة ما بعد الماويّة القطيعة ، إذ أصبح للخبير الأرجحية على رجل السياسة . وشجعت الإنتاجية بعلاوات المردود . أما على الساحل فقد تمّ بناء الوحدات البتروكياوية ،



ووحدات صناعة الحديد الحديثة ، التي تم شراؤها « مفتاح باليد » من اليابان أو من أوروپا وتبدو أنها استوحت كثيراً من تجربة اليابانيين وخبرتهم الرائدة (شكل ١٧) .



الصناعة في جمهورية الصين الشعبية

الشكل ١٧

سياسة اقتصادية أكثر واقعية :

لقد كانت الأسباب الرئيسية لإعادة النظر في تخطط المشري (١٩٧١ - ١٩٧٥) ، الذي تم نشره في آذار (مارس) ١٩٧٨ ، هو الطابع الطوبائي للأهداف المقترحة ولاختلاف التوازن الناجم عن هيئة الصناعة الثقيلة بصورة مفرطة ، ولا سيا الصناعة الحديدية . فلم يخف الموز إلى الطاقة وكثرة أعناق الاختناق في وسائل النقل ، بما أدى إلى عرقلة نشاط المؤسسات ، فكان من الواجب تغيية إنتاج الكهرباء ، وتقليص بعض مشاريع التجهيز الهامة . وهكذا كان مخطط التمديل وإعادة البنية واجتنى والإصلاح » يستدعى الاهتام بالنقاط التالية :

- زيادة إنتاج الحبوب والحاصيل الزراعية الأخرى ، واستناداً إلى الجلة الرسمية و بناء السين ء : « الزراعة هي رئيادة هي التي تستطيع أن تسمح بتقديم الغذاء الوفيد لسكان المدن ، وكذلك المادة المحام الضرورية للصناعة الخفيفة ، ولا سيا النسيجية ، سواء للحاجات الحلية وللتصدير . وعندما يبلغ الفلاحون وعددهم ٨٠٠ مليون نسمة مستوى الرفاهية فإن السوق الدخلية تستطيع أن تفو من نفسها .

ـ تفية الصناعات الحفيفة والصناعات النسيجية كي يمكن تزويد الجماهير بما يكفي من سلع الاستهلاك والتي ستزداد رواجاً مع تزايد القدرة الشرائية ، وأيضاً لزيادة حجم الصادرات .

ـ عدم الاكتفاء بتحسين الكية فحسب ، بل وجوب تحسين النوعية ، وتنو يع منتجات الصناعة الثقبلة .

.. بذل الجهود لتحقيق زيادة منتظمة في دخل العال والفلاحين .

ـ إعادة النظر في بنية التسيير الاقتصادي الذي يجب أن يمنح مختلف وحدات الإنتاج العاملة في الصناعة والتجارة والزراعة والمواصلات والنقل أكبر سلطة ممكنة للحسم وتخصصاً أكثر تقدماً .

- ضرورة أن تبذل المؤسسات جهدها لتحسين الإنتاج والتسيير والستويات التقنية .

- نشر وتعمم التخطيط العائلي .

كما تم الإلحاج على ضرورة رفع السوية للماشية أيضاً ، وذلك بتنشيط صناعة الخندمات وتنبيتها .

عن مجلة قضايا اقتصادية ، ومجلة الشرق الأقصى الاقتصادية . هونغ كونغ ٥ تشرين أول ١٩٧٩

بناء مصفاة بترول في يومن (غانصو)

لقد كانت أعمدة التقطير الجوي ذات أبعاد متواضعة . وتعالج مصفاة يومن Yumen بترول حتل يقع في الغرب الصيني . وهو أول حقل على قدر لا بأس به من الأهمية ثم اكتشافه . ولكن دوره ينعصر بتوين إقلم غانصو . وهناك أنبوب ينقل النفط إلى مصفاة لانزهو على بر الموانفهه أو هوانفهو = النهر الأصفر » وهي كية أكبر من نفط يومن . وقد كوّن الصينيون جيولوجييهم بأنفسهم ، وكذلك فرق الحفر . غير أن صناعة التكرير تواكب مع بعض التأخير تجاحات التنقيب واستغلال البترول في الصين . غير أن النجاحات التكنولوجية في الصين لا تكون مع ذلك أتل دهشة .

• فغي خلال أول مخطط خماري ، كانت الصين تستطيع أن تحقق بنفسها إنساج ٥٥٥ من المكاثن التي التساج ٥٥٥ من المكاثن التي ، ومع التي التي التي التي وكانت بحاجة إليها ، أما الباقي فكان بجب تقليده حرفياً أو استيراده . وفي نهاية المخطط الثاني ، ومع تزايد الحاجات ، فإن نسبة المستوردات ارتفعت إلى ٥٨٪ . كا أن انتشار المهارة التقنية ، كانت تسير موازية مع غمو طلائمي في بعض وحمات الإنشاج ، وفي ١٩٧٣ كان المستوى التكنولوجي في بعض الفروح الصناعية لا يزيد تأخراً بأكثر من ١٥ سنة عن أفضل المستويات في الأفطار المتقدة .

عن ب . جنتل . الصين ١٩٧٤ . P.U.F

مركب الصناعة الحديدية في ووهان :

وهنا يبلغ التشاد حده الأقصى بين هندسة الأفران المالية ، وبين وسائل النقل اليدوي ، إذ قد غد عاملة تحمل رافعة حديدية على كتفها ، أو تقوم بأعال المغر والردم . وقد كان إنشاء هذا المركز على بحر اليانغزي ، في سافلة مدينة ووهان ، في القلب الجغرافي للصين القديمة ، واختيار موقع مصنع على نهر اليانغزي ، في سافلة مدينة ووهان ، في القلب الجغرافي للصين القديدية تماماً ، بجوار منجم فلزات المنداعة الحديد ، وعلى مسافة معقولة من منجم فحم حجري . غير أن أعمال بنناء هذا الصنع استغرقت مدة عشرة أعوام ، تطورت التكنولوجيا خلالها . وينتج مركّب ووهان اليوم ١٠٠ من الفولاذ الصيني ، عشرة أعوام ، تطورت التكنولوجيا خلالها . وينتج مركّب ووهان اليوم ١٠٠ من الفولاذ الصيني ، الذي بلغ ٢٠١٥ مليون طن ١٩٧٨ ولكنه أصبح من غيط قديم ، إذ يتم الآن في الصين بناء مركّبات صناعة حديدية ، كا في شنفهاي مثلاً ، يكون موقعها ومؤسسانها صنوحاة من النبط الياباني . ومنذ عام ١٩٧٠ عن المين بحوالي ١٠ مرة) . ولكن يظل التقدم الكي أقل إثارة الإعجاب من التحدينات التغنية ، المرتبط « بانفتاح ، الصين ، التي أصبحت تتخذ مظهر دولة صناعية كبرى .

البني الصناعية وأماكن توطينها

كانت المناطق المنتوحة أمام النفوذ الأجنبي ، خلال النصف الأول من القرن الحالي ، هي الوحيدة التي شهدت بداية تصنيع ، فكانت الصين والهند المستعمرة في مرحلة واحدة . وإذا كان الاهتام منصرفاً في بداية النصف الثاني من القرن المشرين نحو توميم وإصلاح النواة المبناعية في الثبال الغربي ، فقد كان من المناسب تحديد أمكنة الاتحطاب الجديدة ، استناداً إلى وجود المواد الأولية ، وإمكانات النقل والحاجات الإقلبية .

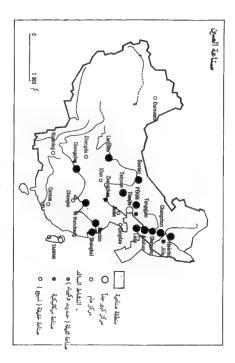
وهكذا كان التخطيط واللامركزية يسيران جنباً إلى جنب . وكانت هناك ثلاثة قطاعات تساهم في الإنتاج الصناعي . فل يكن على وكانت هناك ثلاثة قطاعات تساهم في الإنتاج الصناعي . فل يكن على الكومونات الريفية إلا الانتياد لترجيهات الخطط المامة ، وأن تتحمل على عاتها كل الاستثمارات ، وكان الممل الصناعي الخياضع لضرورات التقويم الزراعي ، مأجوراً كالعمل في الحقول . وكان لدى الكومونات ، حسب موقعها ، ووائض إنشاجية كالمعم والإسمنت ، أو تكتفي بصيانة الأدوات الزراعية ، وبتحضير الساد . ويبدو أن نصيب الصناعة الريفية يتجه للتناقص . أما في المعدن فإن مؤسسات الصناعة الخفيفة ، وهي التي يقل عدد عال الواحدة منها عن ٢٠٠٠ عامل مها كانت طبيعة المصنوعات ، فقد دخلت في الإنتاج المبرمج ، لأن الدولة هي التي تقدم الاستثمارات التحويلية ، وتتلقي الأرباح ، غير أن وزارة الصناعة الخفيفة ، تترك مهمة التسيير فيها للبلديات أو للتعاونيات المالية . ولكن المؤسسات الكبرى في الصناعة الثقيلة هي التي تتعلق المياب الدولة .

ويبدو أن الإنتاج الصناعي الخطط هو الذي يحتل مثلثاً تتألف قاعدته من مجرى نهر اليانغزي ، أي يمتد من شونغكينغ إلى شنغهاي ، وتقع قمته في هايربين في منشوريا (شكل ۱۸) .

أما في الغرب فلا نجد شيئاً سوى المراكز النووية وبعض الصناعات الأساسية كالصناعة الحديدية في باؤتو Baoutou والبتروكييا في لانزهو . ويحتوي الجنوب على مناجم مبعثرة وصناعة حرفية نشيطة ، ولكن القليل من المسانع الحديثة ، وذلك حتى في كانتون ذاتها . أما الحوض الأحمر فلم يتخلص بعد من عزلته ، ولهذا لا يستفيد كل الاستفادة المكنة من ثروته الطاقية الكبرى ، كا أن موقع مدينة شونغكنغ الكثير التضاريس لا يكون مناسباً للصناعة الثقيلة .

وعلى العكس من ذلك يستأثر السوادي الأوسسط والأدنى لنهر اليانفري بما يعادل ٢٩٪ من الصناعة الصينية ، ولا سيا في ووهان ، عند تقاطع محور الخط الحديدي ، الذي يربط كانتون ببكين ، مع الطريق الصالح للملاحة ، حيث تقوم الصناعة الحديدية والمكانيكية ، وفي فانكين التي ازدهرت بالصناعة البتروكياوية والألكترونية وأخيراً في شنفهاي التي عادت فأصبحت أكبر بؤرة للصناعات ، ولأكثر الأنشطة تنوعاً وأكثرها ديناميكية .

أما الثمو الصناعي في الصين الثمالية ، التي تقدم ١٧٪ من الإنتاج ، فهو أكثر معرعة أيضاً ، وهو يقوم على الصناعات الاستخراجية وعلى النسيج ، والصناعة الحديدية والميكانيكية والكياوية . أما مثلث بكين - تيانجين - تانغضان (مناجم فحم) فهو الذي يحظى بكل صنوف الرعاية ، لأنه يعتبر الموازن لمنطقة اليانفزي الأدنى ، ويظل الثمال الشرقي الذي يقدم ٢٤٪ من الإنتاج وهو « حَرَم » منشوريا ، يظل مع ذلك « الرور الصيغي » ، فالمنطقة الصناعية تمتد فيه من شنيانغ ثمالاً إلى ميناء لودا جنوباً ، هذا فضلاً عن مناجم فحم فوشون ، ومصانع الفولاذ في آنشان .



الشكل ١٨

تظل الصناعات الحديثة ، على مقياس الصين ، متركزة نسبياً على المستوى الجغرافي . فقد تمرضت سياسة اللامركزية لشكلات قاهرة متنوعة : كواقع مصادر الطباقة ، وثغرات منظوسة النقل ، والانتقار إلى الأيدي العاملة المؤهلة . وهكنا ثم نتل تجهيزات بعض المنازل من شنفهاي نحو مدن السهل الكبير ، وإلى حقول القطن ، وفوق مناجم الفحم . ولكن ظلت قوانين المطبالة inertia تلمب دورها إجالها : فقد احتفظت مراكز الصناعة القباقة في عام ١٩٤١ مثل شنفهاي ، أو مدن منشوريا بمزية اسبقيتها . كا أن الاهنام بالهيبة هو الذي يفتر ، إلى حدّ ما ، الغو الصناعي في صدينة كن .

قوشون :

لقد قيام اليبابانيون باستغلال مناجم الغمم « على الكشوف » الواقعة هنا في وسط السهل المنشوري ، مثلاً استغلوا طبقات الشيست البيتومي التي تقتطي طبقات الفحم . وقد عمل أول مخطط خليي ١٩٥٣ ـ ١٩٥٧ بعونة من السوفيات ، على جمل هذه المنطقة قاعدة قوية للصناعات الثقيلة ، والتي استوحت بشكل خاص من العمران الصناعي في مدن سيبريا . ولا يزال الشال الشرقي يقدم نصف البترول من أبار داكنة ، وربع الفحم ، وثلث الفولاذ من أنشان ، مثلاً يصنع أكثر ألات التجهيز تعقيداً . وفضلاً عن مراكز الصناعة الوحيدة كا في أنشان ، فيإن للسدن الكبرى مثل هايريين (خاربين) وشأنفشون ، ولود (دايرن) ولا سها شنهائة ، والتي تض ٢٠٠٠ مصنع ، تحوي أكثر الصناعات التحويلية تنوعاً : كإنتاج زيت المويا ، والورق ، والنسج والكهاويات .



الصناعات الثقيلة والصناعات الخفيفة

تحوي الصبين معظم المواد الأولية الضرورية للصناعة . ولكن الخشب يكون نادراً إلا في منشوريا ومع هذا تصنع السيللولوز أيضاً والورق اعتاداً على أقصاب البامبو ، أو من تفل قصب السكر بعد عصره . وتضطر الصين لاستيراد المطاط من سيلان . ومنذ قليل راحت تستورد بعض القطن من باكستان أو ما يعادل عشر حاجاتها منه . أما باطن أرضها ، الذي لم يتم بعد التنقيب عن كل مكنوناته ، فهو ليس غنياً بالمحروقات فحسب ، بل تكشف عن وجود الملح في

سشوان ، والقوسفات والكاعولان ، ومعظم الفلزات المعدنية . هذا كا تستغل الصين من أجل التصدير الأثمد والتنفستين لأنها تقدم نصف إنتاج العالم من الصين الجنوبية ، مثلما تستثر من أجل الاستهلاك الوطني ، الذي لا زال ضعيفاً ، القصدير والنحاس من يونان ، والرصاص والزنك من منشوريا وكذلك المنفنيز . ولكن الصين تفتقر للبوكسيت ، ولكنها تستمد الألنيوم من طبقات الشيست الألومينية ذات الحتوى الفقير .

هذا وتعتبد الصناعة الحديدية على كل فلزات الحديد الخلية التي تعالى المناعة الحديد الخلية التي تعالى فازانها العالية . وتكون مناجم خامات الحديد عديدة وجيدة التوزع . فهناك جيوب من الفلز الجيد قرب ووهان ، وفي إقليم شانسي ، ولكنها تكثر في منشوريا ، وفي منغوليا الداخلية ،وفي جزيرة هاينان حيث تتوفر أكداس من الخامات أكثر غزارة على شكل طبقات سميكة ، مؤلفة من فلزات فقيرة ، سهلة الاستخراج ، ولكنها تكون عسيرة المالجة .

وتجسد نهضة الصناعة الحديدية خلال الخطط الأول ، ثم أثناء ، التفزة الكبرى إلى الأمام ، مثلا تمثل تجاح الصين الجديدة ، وبمد عشرة أعوام من خيبة الأمل التقنية ، أصبحت النجاحات محسوسة : فبلغ الإنتاج ١٨ مليون طن في ١٩٧٠ ، وصعد إلى ٢١,٧ مليون طن في ١٩٧٨ و ٢٥ مليون طن في ١٩٧٠ ، وصعد إلى ٢١,٧ مليون طن في ١٩٧٨ و ٢٥ مليون طن في الأفران العالية الفلاحية ، ولكن لا تزال مصانع الفولاذ الحلية الصغيرة تسكب نسبة لا بأس بها من هذا المدن ، غير أن المجمعين الجديديين في ووهان وباوتو ، القريبين من الفلزات ، والأكثر بعداً عن فحم الكوك ، مسيرة غير منتظمة ، في حين يكون لجمّع آنشان ، الموروث عن البانيين والذي تجهز من جديد ، قدرة أكبر بكثير ، إذ يبلغ إنتاجه ٢ ملايين طن من الفولاذ ، ويتتج بوسائل نقل أفضل تمثل بشبكة كثيفة من خطوط حديدية ، في منشوريا ، وتنتج بالتضافر مع مصانع الفولاذ الحديثة في بكين وفي

شنهاي ، فولاذا أفضل كالسكك الحديدية وصفائح أنابيب النفط . ولكن إذا نظر فا إلى استهلاك الفرد الصيغي للفولاذ والبالغ ٢٠ كغم تقريباً وجدناه أقل من الياباني بعشرين مرة . كا تنتج الصين من الإسمنت حوالي ٢٢ مليون طن ، أي أقل من اليابان التي يقل سكانها ثماني مرات عن الصين . ومنذ ١٩٧٠ تكاثرت وحدات صناعة البتروكهياء ، كالنسوجات التركيبية والبلاستيكية ، كا تقدم صناعة الأسمدة للزراعة ٤٨ مليون طن تنتج ورشات الكومونات منها نسة ٤٨ .

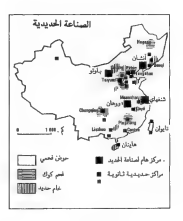
ويشيد الصينيون في منشوريا وفي شنهاي تسلّحهم وسلم تجهيزه: كالمكائن الصناعية والعنفات ، وكل تجهيزات الخطوط الحديدية ، مثما ينتجون كالمكائن الصناعية والعنفات ، وكل تجهيزات الخطوط الحديدية ، مثما ينتجون السياحية (. ويتطور إنتاج سلع الاستهلاك حيث تقدم المؤسسات الحرفية التماونية ٢٠ ٪ ، بسرعة كبيرة تلبية لطلب سوق وطنية تزداد انفتاحا ، كالدراجات وأجهزة الراديو ، والساعات وللتصدير . وتستطيع الصناعة النسيجية ، وهي الأولى في العالم بلا ريب ، أن تؤمن كساء الجاهير الصينية ، مثلا تحقق للصين ١٧ ٪ من مبيماتها الخارجية على شكل ألبسة جاهزة خارجية وداخلية انتشرت الآن في أقطار الخليج بشكل كاسح لرخص أسعارها التي تقل وداخلية انتشرت الآن في أقطار الخليج بشكل كاسح لرخص أسعارها التي تقل بحوالى ٥٠ ٪ عن مثيلاتها التي تنتج في البلاد العربية المجاورة .

لايزال الشعب الميبي الانتباطي بمارس سياسة و شد الأحزمة على البطون و إذ لاوجود للترف ولا للسيارات
 الحاصة السياحية ، يل دراجات للجميع ، وباصات متوفرة ونظيفة ، وكل ذلك في سبيل تحقيق وفاهية الجيل
 القادم والقيفاء على و مفعول النظاهر و والحد والنزاع الطبقى الكادب .

النهو المقارن للصناعة الحديدية والصناعة النسيجية: بعد أن جرت التضحية بالمناعة المتفجة بالمناعة المتفجة بالمناعة المتفجة المناعة المتفجة المناعة النسيجية، بهدو اليوم وهي تنبو بصورة أفضل من السابق. فالصناعة النسيجية، التي كانت عامة في ١٩٤٩ حق أنها كانت تقوم بالتصدير المخارج، الانزال في معظمها متركزة في المراكز الحضرية الكبرى التقليدية، حول شنههاي التي تنتج ٢٠ ٪ وفي تباغين. غير أن المصابح الحديثة قامت في مناطق زراعة القطن كالسهل الكبير، وفي معظم المنا الكبرى، وفي معظم المناوز كان وتبدو الصناعة القطنية أكبر مستهلكة لألياف القطن في العالم، غير أن الحصول السنوي الصيفي من القطن والذي يبلغ وسطياً ٢٠٥ مليون طن قد أصبح غير كاف. وتستورد الصين سنن من من من الأنطان الطويلة النيلة، أي أكثر من إنتاج مصر كله، مثلما تدمج فيها الخيوط الاصطناعية والتركيبة أكثر فأكثر. فلم يعد الصينيون الذين زاد عددم بنسبة ٥٠ ٪ منشد المنافزة التي تحمل ألائسة المناوعة ومن الألبسة المناخلية والتريك والملبوسات الجاهزة التي تحمل أحياناً ماركة هونغ كونغ، أو ماكاؤو البرنغالية.

هناك الكثير من المكامن المعروفة والمستغلة بصورة تقليدية منذ زمن بعيد . وإذا استثنينا خام الحديد فإن الصين الجنوبية تبدو أكثر غنى بالمعادن التنوعة ، وعلى المحصوم إقليم هونان ، سيشوان ويونان ، ولكن هناك الكثير من الكامن المعنية البعيدة المنال . وإذا كانت مروحة الثروات المعدنية التي لاغنى عنها في صناعة المعادن ، وفي الكهياء ، تبدو كاملة نوعاً ما ، فإن احتياطاتها تبدو محدودة . ولا زالت هناك مناطق واسعة تنظر التنقيب كالتهيت . ولا تنتج العين حالياً أكثر من ٢٠٠٠٠ طن من الأنيوم و ٢٠٠٠٠ طن من النجاس أي أقل من جارتها اليابان بست

وتبدو مواقع مصافع الحديد (شكل ١١) خاضمة لقوائين تقليدية : كوجود الواد الأولية ، ومنظومة المواصلات . أما خمام الحديد ، الذي يتوزع على مكامن عديدة ، تكون على العموم ذات عتوى ضعيف ، فينقل إلى مسافات أقصر من القحم الصالح لصنع الكوك ، والنادر نوعاً ما في الصين الحنوبية . وتكون أكثرية المصانع ذات قدرة ضعيفة بالموازنة مع المعايير الصالحية ، وتشكو من تأخر تقني حقيقي ، ولا تنتج الصين سوى القليل من أنواع الفولاذ الخاصة ، مثلما تفتقر لمصانع الفولاذ العاملة على الأوكسجين ولبعض وسائل التصفيح اللازمة لصنع الأنابيب ، وقد ظهرت صناعة الحديد الساحلية عند مصب بار اليانغزي في مشروع بالوشان Baoshan ، والتي تعقيد على الطريق البحري في قونها ، ورعا كان ذلك على خاصات الحديد المستوردة . هذا وقد استقرت صناعات الميكافيك الدقيقة في الصين الثمالية: ذلك لأن الأيدي العاملية: ذلك لأن الأيدي العاملة الصينية ، من ذكور وإناث ، مشهورة منذ القديم بحنقها ، الذي يعتبر عامل نجاح في سياسة التصنيع . وبما أن الصين كانت معروفة منذ زمن طويل في الخارج بنوعية وبقية منتجات صناعتها الحرفية على الصعيد الفني ، كالأقشة الحريرية والسجاد والبورسلان ، فقد أخذت الأن تسير على خطى هونغ كونغ وتابوان لكي تتحول إلى دولة مصدرة وصنافسة في صنع سلع الاستهلاك المدارج ، الذي يستدعي الكثير من الشغل والقليل من المواد الحام : كأجهزة الراديو والترانزستور والساعات . وستصبح الصين قريبا وبعد تأخر مقداره نصف قون ، عبارة عن يابان من نوع أخر على الأسواق العلية .



الشكل ١٩

بعد ثلاثين عاماً من الثورة: حصيلة إيجابية

يعتبر الصينيون التخلّف ناتجاً عن البن الاجتاعية التقليدية ، ومن تنظيم اقتصادي رديء لوجود الرأسالية والمينة الأجنبية . وكانت الصين الماوية تمتيد في تنبيتها على الذات ، مستهدة استثماراتها الاقتصادية والاجتاعية من منتجات زراعة تتمتع بالأفضلية . ولا ينظر إلى تفوق القطاع الأولي ، على أنه قرينة تخلف في بلد يؤلف الفلاحون فيه ٧٥ ٪ من العاملين ، والذين لهم دور متعدد الأنشطة في الكومونات الريفية . ويأكل كل صيني مافيه الكفاية لكي يعيش وأن يعمل بحاسة . وتوزّع الأقوات حسب حصص تتناسب مع السن ومع نوعية العمل ، فتتراوح بين ١٥ و ٢٦ كغم من الحبوب شهرياً توفر وسطياً مقدار ٢٠٠٠ سعرة (كالوري في اليوم) أو ثلثي جراية الأمريكي الثمالي : وتكون الأجور زهيدة ، بيد أن الغذاء والسكن ، حيث يخمص لكل مواطن أربعة أمتار مربعة ، رخيصان ، ولا يتصّان أكثر من ٣٠ ٪ من دخل الأسرة الوسطى ، ذلك الدي يتقدم بمعدل ٥ ٪ في العام .

وتظل الصين قطراً فقيراً ، ولكنها استطاعت على الأقل في خلال ثلاثين عاماً أن تقضي أو تخفف المشكلات المألوفة في العالم الشالث المتخلف مثل : الأمية ، سوء التغذية ، العوز الصحي ، التأخر التقني ، ولاسها النو الديوغرافي الوثّاب ، الذي يعتبر عنصر ضعف مع الفقر ، لأن ﴿ المّالُ والبّنُونَ زِينَـةٌ الحياة الدُّيْتَا ﴾ .

وقد قدّرت قية إنتاج السلع المادية بمبلغ ٣٠ مليار دولار للزراعة و ٩٠ مليار دولار للصناعة . ويقدر الناتج القومي الخام الحالي للصين ، والذي يمدو من المتعذر حسابه بدقة ، بحوالي ٤٠٠ مليار دولار (11 أي تعادل مرتين ونصف دخل الهندي المتوسط . ومنذ عام ١٩٧٦ أصبح الإصلاح والتعديل الاقتصادي ، الذي يستهدف تطبيق قوانين « الإصلاح الموضوعي » ، يرمي إلى رد الاعتبار للعائدية ، وإلى الربح ، وإلى قية البضائع ، ولاسيا حقيقة الأسعار . وتحتفظ الزراعة « حسب مميزات القطر » بأرجحيتها ، ولكن سيخصص المزيد من الاستثارات للصناعة الخفيفة التي تقدم مواد التصدير . أما في الصناعة التفيفة التي تقدم مواد التصدير . أما في الصناعة الخفيفة التي المناعم ما المثاريع الرئيسية . ويرمي الخطط الحالي إلى استثار ١٠٠ مليار دولار قبل عام ١٩٨٥ ، منها ٨٥ مليار على شكل تجهيزات وتقنيّات مستوردة من الخارج .

ولم تحقق الصين حتى الآن سوى ١٪ من المبادلات الدولية ، مع أنها تضم ضمن حدودها ربع سكان الأرض تقريباً ، فهي توازن بين مشترياتها ومبيعاتها خلال فترة الخطط الخاسي إن لم يمكن تحقيق ذلك في كل عام . فهي لاتزال تعتمد دوماً على صادراتها التقليدية ، أي الحرير الخام ، الشاي ، مسحوق البيض ولحم الخنزير ، والزيوت النباتية ، المعادن الاستراتيجية ، ولكنها أصبحت تصدر المتزيد من المنتجات المصنوعة ، والبترول منذ فترة وجيزة . وتسيطر سلع التجهيز طبعاً في قائمة المستوردات ، ولكن الصين زادت كثيراً من مشترياتها الغذائلة .

وقد تبدّل عبلاء الصين بشكل جذري خلال المشرين سنة الأخيرة . فبعد أن كانت ثلاثة أرباع تجارتها تتحقق مع الاتحاد السوڤياتي ، ودول أوروبا الشرقية ، راحت تتجه نحو الاقطار الرأمهالية الصناعية . وهكذا تتص هونغ كونغ واليابان ٣٤ ٪ من صادراتها ، مثلما أصبحت اليابان أول مصدّرة للصين أو ٢٦ ٪ فسبقت جهورية ألمانيا الاتحادية بسافة بعيدة .

أو أربعة أضعاف الناتج القومي الحام في المملكة العربية السعودية في ١٩٨١ والتي يقل كالها عن الصبي مشة.
 مرة.

لم تخفع طبيعة المستوردات حتى ولا الصادرات ذاتها إلى تحولات جذرية ، فبإذا نظرنا إلى مجوعات المنتجات الكبرى لانجد أنها قد خضعت لتحولات جذرية ، ويتجلّى تصنيع المين على شكل انكاس خفيف في المنتجات المصنوعة ، وزيادة نصبها في الصادرات ، ولكن المعلاء التجاريين طراً عليم التغيير ، ففي عام ١٩٥٥ كانت الصين تقوم بثلاثة أرباع تجارتها مع الأقطار الاشتراكية ، ولاسيا مع الانحاد السوفياتي ، الذي كان يقدم التجهيزات الصناعية وكان يتفاض أشابها سلما غذائية ومواد أولية ، كانت الصين في أسس الحاجة إليها ، ومنذ قطيعة ١٩٦٠ أصبحت المسادلات مع الكتلة الاشتراكية ورومانيا على رأسها ، عدودة جداً . وتعتبر اليابان اليوم أول عيل تجاري للصين ، والشتري الوحيد لنظها ، ويمر قسم من الصادرات الصينية عبر هونغ كونغ ، والتي تشتري أقواتها من الصين ، عا يؤدي إلى اختلال في المبادلات مع الستعمرة البريطانية .

* * *

إحصائيات غبر مؤكدة

قطن (ألياف) بآلاف الأطنان		ملايين الأطنان	حبوب
71	1777	إحصاء رسمي	1107
77	TYO	أول تقدير للقفزة الكبرى إلى الأمام	1904
41	Y0.	تصحيح إحصائي	1904
0	ayo	المدف الأصلي	1904
44	440	المدف المراجع	1909
45	70.	المدف الحدد لعام ١٩٦٢	1937
74	¥£.	أرقام شبه رسمية	198.
75	T- 1	إحصاء رسمى	1374

وبين عامي ١٩٦٠ و ١٩١٠ لم ينشر الصينيون شيئاً من المطلبات الإحصائية، إلا نسبة اللبو الماوية باانسبة ليتيم مشكوك فيها أو متناقضة ، أديمت في ١٩٥٨ و ١٩٥١ . وقد أمكن الحصول على بعض الأرقام من خلال الحطب الرسمية ، أو خلال الحوادث الحاصة . ولأول مرة منذ ٢٠ عاماً ، في ١٩٧١ ، أعلنت الصين عن أرقام وعن نسب مئوية عديدة ، كانت على علاقة ضئيلة مع التقديرات السابقة التي شرها للراقبون الأجانب اقتصون بالاقتصاد الصيني .

_ YA0 _

* * *

جفرافية الدول الكبرى (٢٥)

أبواب الصين : هونغ كونغ ، تايوان ، ماكاؤو

تضم مستعمرة هونغ كونغ البريطانية جزيرة تنازلت الصين عنها في عام ١٨٤١ بعد حرب الأفيون ، « والأراضي الجديدة » فوق القارة المؤجرة إلى بريطانيا حتى عام ١٩٩٨ . وقد غت مدينة علاقة ضمن إطار من الجبال الصلعاء (شكل ٢٠) ، والخلجان المتقطعة تجاه ماكاؤو ، الميناء التجاري البرتغالي منذ القرن السادس عشر ، وذلك حول ميناء هونغ كونغ . وتتساهل الصين في وجود هذا الجيب الأجنبي المأهول بالمينيين ، ولكنه تابع بكليته للصين ، ولاسيا في تموينه بمياه الشرب وبالمواد الغذائية . وتستخدمه الصين كحلقة اتصال مع الأقطار الرأسالية ، أو مع « الجاليات » الصينية في جنوب شرق آسيا ، ومنه تستأجر سفن الشحن ، وتهين بناية مصرف الدولة الصيني على حي الأعال في هونغ كونغ .



الشكل ٢٠

وتبلغ تجارة الترانزيت التي قر من مستودعات الميناء الحر فيها ٢٠ مليون . ولكن تزدهر كل أنواع التجارة في هونغ كونغ ، حيث يقوم عزجو الأفلام والسواح بالبحث بشغف عن صور « الصين القديمة » الملونة والصاخبة والساغبة . وقد كان قزايد السكان في هونغ كونغ خارقاً ، فضلاً عن تضخمه بأفواج اللاجئين ، فبعد أن كان عددهم ١٩٨٨ مليون في ١٩٤٨ بلغ اليوم ١٩٥ ملايين نعمة . وعلى الرغ من تكاثر العارات الضخمة على التلال فيان المدينة تشكو من الاختناق ، لأن الكثافة السكانية تصعد فيها إلى ٢٠٠٠ نسبة في المكتار ، كا أن أحياء العشش أو أحياء المراكب لاتتوقف عن الامتداد .

وبجد الرأساليون السينيون هنا الأيدي العاملة الوفيرة والقائمة بأجور الجياع والعاملة في مصائمهم ، التي تفتج الأقشة القطنية والمطرزات ، ويلمو الدخل الفردي الخام لكل مواطن في هونغ كونغ والبالغ ٢٤٠٠ دولار دخلاً عالياً ، لأنه يزيد بستة أضعاف عن دخل الفرد الصيفي ، بيد أن الثروات تكون رديئة التوزيع للفاية . وعلى مسافة ١٥٠ كإلى الشرق من الصين ، تقع جزيرة تايوان ، أو فورموزا ، وهي جزيرة جبلية يكون انعدام التناظر فيها شديداً : فالسفح الباسفيكي يكون وعي بتخد شكل جرف ، أو شفا ، تخضع للتيفونات ، ويكون بالتالي كثير وعراً يتخذ شكل جرف ، أو شفا ، تخضع للتيفونات ، ويكون بالتالي كثير المابات وقليل السكان (شكل ٢١) . ويتكدس السكان الذين وفدوا من الصين على شكل عدة موجات في الغرب فوق السهول والتلال المشرفة على الصين فورموزا . وتنوء الجزيرة من كثرة سكابا المكتظين : فعل مساحة تبلغ مضيق فورموزا . وتنوء الجزيرة من كثرة سكابا المكتظين : فعل مساحة تبلغ فيها عن ٥٠٠ نمة في الكيلو متر الربع ، بعد أن كانت ٨ أشخاص فقط في فيها عن ٥٠٠ نمة في الكيلو متر الربع ، بعد أن كانت ٨ أشخاص فقط في خلفها اليابانيون ، والمعونة الأمريكية ، أقول : علت جيماً على تسهيل خلفها اليابانيون ، والمعونة الأمريكية ، أقول: علت جيماً على تسهيل

التطور الاقتصادي . ولهذا يكون الدخل الفردي فيها ١٢٠٠ دولاراً أي أعلى بثلاث مرات من دخل الفرد الصيني في الصين الشعبية ، وتعتبر الصين الوطنية وكوريا الجنوبية وسنفافورة من الدول التي خرجت من مستنقع التخلف ، وحققت عملية الإقلاع .

وقد عمل الإصلاح الزراعي ، الذي أوحت به الولايات المتحدة ، على تحسين أوضاع الفلاحين الذين أصبح ٧٠ ٪ منهم ملاكين ، ولكن المستفلات الزراعية في تايوان تكون صغيرة للغاية ولهذا يحظر البناء فوق الأراضي الصالحة للزراعة ، كا أن عقود الزراعة مع مصانع السكر والمعلبات قليلة الأرباح . ونظراً لإنعدام مصادر الطباقة لأن الجزيرة لاتحوي سوى القليل من الفحم والنفط ، والمراكز الكهرمائية ، فإن الصمناعات الخفيفة هي الفائية ، وتتألف من مصانع نسيج



_ 744 _

وألكترونيات وبلاستيك ، وهي التي تقدم أهم الصادرات حتى أن حصة سكر القصب هبطت من ٦٠ ٪ إلى ٢ ٪ فقط . بيد أن مركّب كاوهسيونغ ، الذي يحوي على مصانع البتروكيياء وصناعة الحديد وإصلاح السفن يجبذب الاستثمارات اليابانية : وتبدو وتيرة غو الصناعة في فورموزا من أكثر أمثالها سرعة في العالم ، إذ بلغت ٢٥ ٪ في عام ١٩٧٨ .

وتضم العاصمة تايهيه (صورة ١) حوالي ٢٠٠٥ مليون نسمة ، والمدن الشهيرة هي كاوسيونغ وفيها أكثر من مليون وتاينسان ٢٠٠٠٠٠ ، وتـايشونغ ٢٠٠٠٠ نسمة . وتنتج من الرز ٣٦٠ ملايين طن ومن القمح ٢٠٢ مليون طن ومن البطاطا الحلوة ١٠٧٧ مليون طن فضلاً عن الصويا وفستق العبيد . أما المزروعات التجارية فتتألف من قصب السكر والقمح والرز والتبغ وللوز والأنساس . ويكون الصيد البحري فيها نشيطاً ، إذ تصيد ما يعادل زنته ٨٦٠٠٠٠ طن من الأمهاك . وتنتج أرضها من الفحم الحجري ٣ ملايين طن بالعام .

* * *

على الرغ من طابع جزيرة تايوان الجبلي ، إذ ترتفع أعلى قة فيها الى ٢٩٠٠ م ، فإبا مستفلة بشكل يثير الدهشة . ولقد استغلق البابانيون إلى أقمى حد ممكن بين ١٨٥٥ وعام ١٩١٥ ، فاستدوا منها الرز والغواكه المدارية ولاسها السكر . ويشتل السهل الغربي على مزارع الوز ، بينما تتفطى السلال بشجيرات الشاي وجزارع الأناناس . وغموي الجزيرة صناعة تعلب قوية تعالج غار الأناناس ، وأنشأت مزارع رأسالية جديدة لإنتاج الفطور والهليون ، والتي أصبحت تنافس النتجات الفرنسية في أوربها ذبي . وقد أنشأت تايوان التي تقلد البابان ، حذو النمل بالنمل ، أسطولاً لصبد سمك التن (تون) وأوجدت تنوعاً كبيراً في صناعاتها بحيث تنفذ مشاريع صناعية هامة في دول الخليج المربي وتنافس بذلك كوريا الجنوبية . أما الزراعة التي يعمل فيها ٢٧ ٪ من العاملين فلا تقدم سوى ١١ ٪ من الناتج القومي الخام . وتعيش تايوان من مبادلاتها التجارية ، وعلى الخصوص مع البابان والولايات المتحدة وهي نسبة مئوية مدهشة للقاية . ولقد استفادت جهورية الصين الوطنية من عزلتها الاصطناعية . ولكنها بعد أن خسرت مقعدها في الأمم المتحدة في عام ١٩٧٧ ، لم تمد دولة كبيرة الوزن السياسي . وتايوان هي وعليها أن تعود عاجلاً أو آجلاً إلى أمها المين بصورة حتية .

لقد استردت السين كل الامتهازات الأرضية الأجنبية التي تنازلت عنها في المساخي بموجب « معاهمات غير متكافئة ، خلال القرن التاسع عشر ، باستثناء مساحة ١٠٣٢ كم مربع من الأرض البريطانية في هوفغ كونغ المؤلفة من جزيرة ومن شبه جزيرة . وهناك نفق بحري ربط منذ مدة وجيزة بين جزيرة فكتوريا وكوولان ، حيث تمتد مؤسسات البناء والمناطق الصناعية والمطار الذي امتد شطر من أرضه على حساب الخليج .

وتنتج صناعتها النبيجية ٢٠٠٠٠ طن من غزول القطن ، وبلفت صادراتها في عام ٢٢٨ ١٩٢١. مليار دولار هونغ كونغي مقابل استيراد مبلغ ٤٣.٢ مليار دولار بما يبؤلف ١٢٪ من مجموع التجارة الصينية العامة .

وهناك مستعمرة ماكاؤو مساحتها ١٦ كيلو متر مربع وسكاتها ٢٥٠٠٠ نسمة وهي ميناء توقف أي محطة ، وترانزيت فتتمرض لنافسة قباتلية من هونغ كونغ وتصدر ألبسة ومنسوجات تشكل ٧٩ ٪ من صادراتها .



تايوان

أو (فورموزة)

يبلغ عدد سكانها ١٧.٢ مليون نسمة (١٧٧١) و ١٨١١ مليون في ١٩٨١) منهم ١٧٠٠٠٠ جبل قريبون في عاداتهم ولباسهم من سكان جبال بيرمانيا ولاءوس وثيتنام الشالية . ويبلغ دخل الفرد المتوسط فيها ٢٠٠٠ دولار ، أو خمنة أضماف دخل المواطن في الصين الشعبية . ولدى كل أمرة جهاز تلغزيون ، وفيها ٢ ملايين مشترك بالتلفون ، وبلغت نسبة كهربة المساكن ٢٩١٨ ٪ . وقد طبقت حكومة تمايوان إصلاحاً زراعياً استفاد منه نصف مليون أمرة فلاحية ، ويملك كل المزارعين اليوم الأرض التي يزرعون ، ويمنع القانون امتلاك مساحة تزيد عن ٢ هكتارات ، وقد اشترت الحكومة المساحة الزائدة ووزعتها على الفلاحين الهرومين بالتقسيط بعد أن عوضت على لللاكين الكبار نسبياً . وقامت الدولة بتطبيق سياسة نـاجمـة تـدعو « الأغنيـاء الجـد » لتوظيف أموالهم في الصنـاعـة المتوسطة وهذا ما فعله كلهم تقريبـاً . فبين ١٩٥٣ و ١٩٧٩ زادت التجـارة الحـارجـيـة أكمّر من ١٠٠ مرة من حيث الحجم فقفزت من حيث الفية من ٢٠٠ ملايين دولار إلى ٢١ مليار دولار أمريكي .

وعلى الصعيد الزراعي فقد منمت الحكومة البناء فوق الأراضي الصالحة للزراعة ، ويجب على مخططي للدن الجمديدة أن يقهوها فوق الأراضي الوعرة أو فوق مناطق لا تصلح للزراعة . وسيشمل الري معظم السهول الصالحة للزراعة خلال بضمة أعوام ، ولحماية الجزيرة ، للعرضة دوماً لتهديد التيفونات والفيضانات الساحلية ، فقد تقرر بناء ٥٢٢ كيلومتر من السدود أو الحواجز وقد تم الأن بناء 107 كيلومتر منها .

وقد شملت المكننة كل المستفلات الزراعية في ١٩٨٢ ، وقفزت محـاصيل الوز من ٦٤٠٠٠٠ طن في ١٩٨٥ إلى ٢٥٠ مليون طن في ١٩٧٦ .

وتايوان اليوم التي تصل الكثافة فيها إلى ٢٧١ نمة في الكيلومتر الربع تماثل هولندا في أوروبيا (٢٨٠) أو رواندا في أفريقيا (١٨٠) . ويخصص للجيش الذي يضم ٢٠٠٠٠ رجل وامرأة ٢٠ ٪ من الميزانية وتحتل المكانة الثانية في أسيا ، بعد اليابان ، من حيث احتياطيها من المعلات الصعبة . وتتارح صناعاتها بين لعب الأطفال الرخيصة إلى الألكترونيات مروراً بالنبيج . ولا يوجد فيها بطالة ، كا لم تقترض قرشاً واحداً من البنك الدولي . ويقصدها سنوياً ٢٠٠٠ صيني للزيارة والسياحة من البراز بل وأوروبا ومدضكر وسائر أفريقيا والأمريكتين . ولم تكن تمثل الحاصيل الزراعة المعددة في ١٨٠٠ أكثر من ٥ ٪ من التجارة الخارجية وتتجه كل الجهود لنصدير للنجات الصناعية . وتصدر ملبات الأناناس والخضار علايين الأطنان . وفي عام ١٩٧٠ كانت اليابان المودية الشائية بعد اليابان . فتصل أجور الشغيلة شهرياً إلى ٢٠٠٠ ويق ١٠٠٠ ليرة سورية ، ولكن العامل الختص في مصانع الفولاذ تصل إلى ٢٠٠٠ وحق ٢٠٠٠ ليرة سورية .

وجهن الدولة على الصناعة الثقيلة ولا تقل نوعية عن الدول الصناعية العربقية . فهناك مركّب لين يوان Lin Yuan ، الذي قامت إلى جانبه مصفاة نفط ، الذي يتند على مـدى البصر ، وهو من أحدث أمثاله في العالم .

وهناك أيضاً الترسانات البحرية ، مع حوض جاف طانته مليون طن ، والتي تكون قادرة على إنتناج سفن عملاقة مرغوبة في دول الفرب ، ويكون دفتر الطلبات علوماً لمدة عامين مسبقاً ، فقد طلبت حكومة الكويت بناء ٤ ناقلات فقط ، وواحدة لحساب الولايات المتحدة . وتقوم مصانع الأحمنت على شكل سلسلة عند حافة الجبل وتقضم أطرافه . وتحوي البلاد ستة مصانع لإنتاج سيارات التجميع ، وهي سيارات أمريكية ويابانية غالباً وتعمل بكامل طماقتها . وقد أنتجت هذه الصانع في عام ١٩٧١ ، ١٩٧٠ سيارة ، واستيراد السيارات الأجنبية محظور . كا أنتجت مصانع بيجو هناك ١٠٠٠ سيارة في العام ذاته .

وقد قامت في تايوان أكثر مصانع الحديد حداثة في السائم ، ولهذا تحقق أفضل الأرباح في هذه الصناعة . و يمكن تصوّر ، المعجزة الاقتصادية ، إذا عرضنا أن الجزيرة لا تملك أية سادة خنام ولا أي مادة طاقيّة . و يتم الآن في مدينة هسينتو Hsinshu ، الواقعة على مسافة ٢٠٠ كم من الماصمة تنابيسه ، يناء ، الهبارك العلمي الصناعي ، الذي سيتحول إلى صدينة تكنولوجية متقدمة في الفد ، وتضم جامعات وختيرات ومدن وقرى منضة إلخ . .

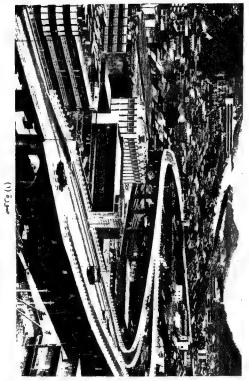
وتتجه الجهود حالياً لاستغلال الطباقة الحرارية الأرضية ويدير المجلس القومي للعلوم هذا المجموع وتصل ميزانية البحث المدني إلى ٧٥٠ عليون فرنك فرنسي تقدم الدولة ٥٣٪ من هذا المبلغ . ويعمل في ميدان البحث العلمي ٢٣٠٠٠ باحث .

هذا وقد ازدهرت زراعة الأدباك في الأحواض فصدرت في عام ١٩٧٦ مقدار ٥٠٠٠٠٠ طن من عمك الحنكليس ومثلها من الروبيان . وقتل المكانن الصانمة ذات التحكم المددي الحديث جداً ٢٥ ٪ من قبة الصادرات الصناعية ويلفت ٥٢ ٪ في ١٩٤٠ ، وأنتجت البلاد أول أوتوبوس و باص « كهربائي في كانون الأول من عام ١٩٨٠ وستنتج الصين الوطنية أول سيارة كهربائية ، كا أنتجت البلاد أول طائرة وطنية تماماً ، وطائرات عسكرية للتدريب ، و يجري بناء مركز طاقة حرارية عيطية وسينتج ١٦ إلى ١٠ عيفاواط من الكهرباء . ويقوم المصنع على استرداد الطاقة الناتجية عن اختلاف الحرارة بين المهاه الماخذة التي يقففها مركز نووي وبين مياه البحر .

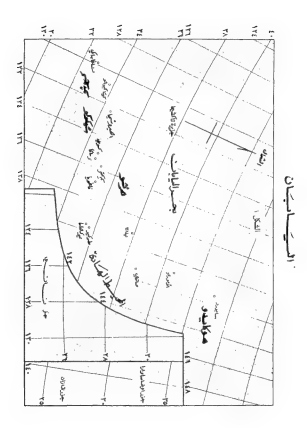
وستنتج البلاد في ١٩٨٦ مقدار ١٣٥٠٠٠ طن من المطيلة tôler غير قابلية للصدأ وهو أكبر مصنع في جنوب شرق أسيا بعد اليابان .

ویدین ۲۰۰۰۰ من سکان البلاد بالکائولیکیة والمدد نفسه من البرونستانت ، مثلما تضم قرابة نصف ملیون مسلم . ولا یمثر الإنسان فی همذه الجزیرة السعیدة علی أي متسول أو متشرد ، ولا أکواخ من ألواح خشب أو الصفائح الصدئة ، ویسیر علی غرارها کل من هونغ کونغ وسنضافوره وکوریا بشطریها وهی الأمم التی خوجت ، منذ عام ۱۹۷۵ ، من حظیرة دول العالم الثالث .

ملخص عن ، پاري ماتش • ۲۱ / ۱۲ / ۱۹۸۰



لقد أصبحت تايب مماثلة للمواصم الكبرى في الفرب وقد تم الفراغ من إنجاز أول برنامج للمشاريع الكبرى في عام ١٩٧٠



اليابان

تكون الضفة الشرقية من آسيا ، مصحوبة بأرخبيلات ترتصف على شكل قلائد متيزة . ونجد في وسط هذه القلائد قوساً (شكل ١) تؤلف جزره الأربعة الرئيسية ، التي تصاحبها / ٤٠٠٠ / جزيرة صغيرة ، ما يسمى باليابان . ويتألف هذا القوس من جزيرة رئيسية هي هوندو أو هونشو مساحتها لوحدها / ٢٣٠٠٠ / كيلو متر مربع أو حوالي ثلثي مساحة اليابان ، يتجه قوسها المحدب نحو الحيط وتتحدد بالثمال بجزيرة هوكايدو وبالجنوب بواسطة جزيرتي سيكوك وكيوسيو .

ولا تغطي هذه الأراضي التي تمتد على مسافة / ١٦ / درجة عرض أو على مسافة / ٢٦٠ / درجة عرض أو على مسافة / ٢٢٠٠ / كم من الشال للجنوب ، أكثر من مساحة / ٢٦٩٦٠ / كم ، أو ضعف مساحة سورية في حين يعيش فوقها عدد من السكان كبير جداً بلغ عدده / ١١٨ / مليون ، أو كثافة تعادل / ٢١٧ / نسبة بالكيلو متر المربع .

أولاً - الإطار الطبيعي

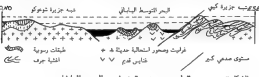
اليابان بلاد جبلية قبل كل شيء ، فلا تشمّل على أكثر من سهول صغيرة قليلة . وتضاريس اليابان ، التي تعود للدور الشالث ، ثم تعرضت لحركات تالية ، لا تزال مستمرة ونشيطة حتى اليوم ، ويمكن اعتبارها تضاريس شابة أو متصابية على الأقل . وهذا الشباب في التضاريس هو الذي يفسر لنا الطابع العصبي وأحيانا الكثير الزوايا للاشكال التضاريسية ، كا يفسر الجروف الكبيرة التي تشابه الجدران والتي تبدو كأنها حديثة جداً ، كا تشرح لنا ضآلة رقمة السهول اللحقية ، المحدودة بانهدامت ضيقة ، ووضوح الدواحل الصخرية ، حيث تهبط

الجبال منها مباشرة فوق البحر دون درجات ولا بلاج ، ويبلغ طول همذه السواحل / ٢٨٠٠٠ / كم' .

وتبدو تضاريس اليابان إجمالاً كثيرة التجزئة وغامضة .

وتظهر غالباً على شكل سلسلتين جبليتين ، تحاذيان السواحل الشرقية والغربية وتنقطان عن بعضها بسلسلة متطاولة من الشال للجنوب مؤلفة من سهول صغيرة انهدامية . وتنقطع هاتان السلسلتان والسهول ، بالوسط ، بولسطة حغر عرضانية ، أهمها هي التي تتم في أواسط جزيرة هوندو واسمها « ماغنافومتا » . وتدفقت في هذه المناطق المنهدمة الابات أدت الى تشكل هاريط بركانية . فنجد في حفرة ماغنافومتا المذكورة أعلى قة في اليابان وهو بركان فوجي ياما ، الذي تعمم الثلوج ذروته التي ترتفع إلى ٢٧٧٣ م ، وهو على تقديس الشعب ، وبركان أساما وهو أنشط براكين اليابان .

كا حصلت حركات بعد الدور الجيولوجي الثالث ، أدت إلى نهوض مجموع الأراضي وإلى انكسارات وإلى انهيار بعض أجزاء الأرض (شكل ٢) . وقد أدى نهوض القاعدة الأرضية إلى إثارة حت عنيف قامت به الأنهار القصيرة ، ولكنها غزيرة المياه ، وشديدة الانحدار لدرجة أنها تجرف مقادير هامة من الأنقاض ، وتوضّعها في السهول اللحقية في الأجزاء السفلي من وديانها أو عند مصباتها .



الشكل ٢ مقطع عبر جزيرة هوندو والبحر الداخلي

وقد منحت الكسور والاندامات التضاريس اليابانية مشهد الشطرنج ، حيث تنعزل حوضات صغيرة بين كتل لا تزال بارزة وخياصة في الجنوب الغربي من جزيرة هوندو . ونجد في أقدى الجنوب من جزيرة هونشو منطقة منخفضة اجتاحتها قشرة رقيقة من ميناه البحر لا تزيد تخنائها عن ٥٠ م لتؤلف ذلك البحر الداخلي أو البحر المتوسط الياباني ، الذي يربط ، أكثر بما يفصل ، بين شواطئ هونشو وسيكوك وكيوسيو . وقد صاحب هذه الانكسارات ظواهر البركنة . وهكذا تحوي اليابان / ٢٠٠ / بركان منها / ٥٤ / بحالة اشتمال وتغطي الأرض الاندفاعية ثلث مساحة اليابان . وتكثر الينابيع الحارة التي يستحم فيها اليابانيون رغم أن حرارة مياهها تتراوح بين / ٥٤ و ٥٥ / درجة مئوية والتي أصبحت تستغل في انتاج الطاقة الكهربائية الحرارية الأرضة .

كا تتيز اليابان بزلازها . ففي بعض بقاع حفرة مافنافوسا بحدث وسطياً بالسنة حوالي ٥٠٠ زازلة ، يشعر بها الإنسان . وتكون بعض الزلازل هداسة مثل زازال عام ١٩٣٣ الذي دمر مدينة يوكوهاما والعاصمة طوكيو ، ومات من جرائها حوالي ١٠٠٠٠٠ نسمة . كا لا يكون غزو المد البحري للممى ء تسونامي » بأقل خطراً من الزلازل . وتفتر هذه الارتجافات الكثيرة بوضع اليابان على حافة الأغوار الباسيفيكية السحيقة ، والتي تهبط إلى ٥٠٠٠ وحق ١٠٠٠ م . وتقع على حافة هذه المناطق للنهارة اليابان أي على طرف المنبة الأسيوية ، أي أنها تمثل منطقة غير مستقرة من القشرة الأرضية ، التي كثيراً ما تتعرض للحركات الاعتزازية الأرضية .

ينتج الشكل المقوس للقلادة الجزرية اليابانية عن التوامات وعن تخلمات deslocations شديدة التمقيد . وترتسم هنا عصيبتان جيليسان ، الأولى أكثر استراراً وتنتصب في الغرب ، والأخرى أكثر تفككاً ، وتتماقب على حافة الهيمط الهادي وتطيف بسهول أكثر اتساعاً بقليل ، ولاسها السهل المذي امتدت فيه مدينة طوكيو . ويستقر البحر المتوسط الياباني الذي يفصل جزيرة هونشو عن جزيرة شيكوك ، بين هذين النطاقين تقريباً . وتتناثر في هذا البحر الجزيرات الصغيرة ، مجيث لا يشابه بحراً قدر ما يشابه عدة بحرات عن ديكورستارة .

ولما كانت أرض اليابان مهشمة بالكسور وتحاذي حفراً غائرة في قيمان الحيط الهادي ، فهي تشتهر بائهها
بلد البركنة ، والينابيع الحارة والزلازل ، فهي تحوي ٢٠٠٠ بركان لا يزال ربعها ناشطاً وتتم أكثر هذه
المبراكين في جزيرة كيوشو وفي غرب هونشو ، ولكن الحغرة الانهدامية الكبرى للمتسدة من الشال
المبراكين في جزيرة كيوشو وفي غرب هونشو ، ولكن الحغرة الانهدامية الكبرى للمتسدة من الشال
فهوجهي يهاما قرب الدائعة طوكبو ، والذي يحوي أعلى قمة في الأرخبيل وهي ٢٣٧٦ م والذي قدمت
فهوجهي ياما قرب الدائعة المراسوم المفضلة في طباعة الأقملة واللوحات . وهذه الحفرة الانهامية المطفهة
غزو المد وقد كانت أكثر الكوارث تقديلاً تمك التي حدثت في ١٩٢٢ والتي أدت إلى هلاك ٢٠٠٠٠ نسمة
في طوكيو ويوكوهاما والتي خربت ٢٥٠٠٠٠ منالاً .

البحار والسواحل:

يقع قوس الجزر اليابانية بين بجار جانبية لا يزيد عقها عن / ٢٠٠٠ م بالغرب ، وبين الحيط المادي الذي تتجاوز أعماق أغواره قرب جزيرة هوندو مقدار / ٢٠٠٠ / م ويحاذي السواحل الجنوبية الشرقية تيار حار ذو مياه قاتمة اسمه كوروشيفو حتى درجة العرض / ٢ / شتاء وحتى درجة العرض / ٢ / صيفا . وهناك تيار بارد اسمه أو ياشيفو يندس بين التيار الحار المذكور و بين ساحل جزيرة هونشو درجة العرض ٢ مما يؤدي لتشكل ضباب كثيف مماثل لضباب جزيرة الأرض الجديدة في شرق كندا . وفي المنطقة التي يقترب فيها التياران من بعضها البعض يكثر البلائكتون « الهاتمات » ، كا أن الأساك التي يجذبها التياران تكثر هنا ، فتكون هذه المنطقة من أغنى بقاع العالم بالصيد البحرى .

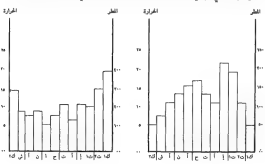
أما سواحل اليابان فتتيز بكثرة تسنّنها فيصيب كل / ١٣,٥ / كم من الأرض مقدار كيلو متر واحد من السواحل (مقابل ١ كم لكل ٢٠ كم في إنكلترا) . فتكون بعض السواحل صخرية والأخرى تخترقها الخلجان العريضة والرؤوس . أي أن هذه السواحل موائمة جداً للملاحة الصفيرة واستخدمت فترة طويلة من أجل للواصلات بين مدن السواحل ، كما في اليونان القديمة وكانت أكثر ضائمة من المواصلات بالطرق البرية في هذه المناطق الجبلية . ولكن هذه السواحل لا تحوي الكثير من الملاجئ العميقة أو الخلجان الأمينة ، ولا تدوم الموانئ الحالية إلا بفضل المضال تحسين وصيانة لا تتوقف .

المناخ:

يهين على مناخ اليابان ، مثل مناخ الصين المجاورة ، تأثير تناوب الرياح الشالية الغربية القادمة بالشتاء من الأنتسيكلون السيبيي ، وتأثير كتل الهواء المداري القادمة صيفا من منطقة الضغوط العالية المستقرة فوق الهيط الهادي .

وينتج عن ذلك فصول شتاء باردة نسبيا ، فتكون درجة الحرارة في طوكيو الواقعة على خط عرض مدينة الجزائر في كانون الثاني مماثلة لدرجة حرارة باريس ، كا يكون الصيف فيها حاراً نسبياً فيكون متوسط حرارة تموز في طوكيو ٢٠,٤ درجة في حين لا تتجاوز في سان فرنسيسكو الواقعة على العرض نفسه مقدار ١٥,٢ درجة . ولكن هذا المناخ أكثر اعتدالا من مناخ الصين الثمالية لأنه يتلطف بتأثير جوار البحر (شكل ٢) .

وتمنح الرقع البحرية التي تحيق باليابان للبلاد مناخاً أكثر رطوبة بكثير من مناخ القارة المجاورة (شكل ٤) . فهي لا تنال صيفاً الأمطار التي تأتيها بها الرياح الحارة القادمة من المحيط الباسفيكي ومن السيكلونات الناشئة في منطقة فورموزا والتي تروي السواحل الغربية ولا سيا الشرقية في أيار وايلول فحسب ،



الشكل ٢

مناخ ياياني مركز كالأزاوا العرض ٣٩,٢٣ الارتفاع ٣٩,٢ السنوي ٩٣,٥ محمدل الحرارة السنوي ٩٣,١ السنوي ٩٣,١

مناخ يابائي مركز طوكيو المرش ٢٥،٤١ الارتفاع ٢١م جموع المطر السنوي ١٢٧٦م معدل الحرارة السنوي ٥١٢٫٨ بل وتأتيها رياح شتوية مارة فوق بحر اليابان حيث شحنت بالرطوبة فتعطي تهطالاً سخياً يكون أحياناً ثلجياً على السواحل والجبال الغربية . وحتى في الماصمة طوكيو الواقعة على الساحل الشرقي ، ينال كانون الأول ، وهو أجف الأشهر أمطاراً بكية تعادل ٥٤ مم من التهطال . وإذا استثنينا جزيرة هوكايدو (يزو) فإن الأمطار تتجاوز للترداعًا بالبلاد .



الشكل ٤

الأمطار في اليابان

وتشير الأسهم المقطمة إلى الطرق التي تسلكها المخفضات السيكلونية مثلما تشير الخطوط السوداء إلى خطوط الحرارة المتساوية لنهر كانون الثاني

وهناك فروق مناخية تنتج عن درجة العرض وعن التضاريس . فخطوط الحرارة المتساوية تعل على أن الشال هو أكثر برودة بكثير لأن متوسط شهر كانون الثاني هو صغر . ويسام التبار السارد الذي يحاذي الساحل الشرقي حتى درجة العرض ٣٧ في هذا التبرد . ومع أن السواحل الشالية لجزيرة هوكايدو تقع على عرض مدينة بوردو الفرنسية ، فإنها تتعرض لتجعد مياهها البحرية . ولكن الجنوب الذي يكون أكثر حراً ورطوبة وأكثر صواصة للحياة ، فإنه يتعرض لتخريب العواصف البحرية . (تيفون) (شكل ه) .

وتم التضاريس عن وفرة التهطال على السواحل الغربية المعرضة لرياح الشتاء ، وللمنخفضات السيكلونية الصيفية وعلى السواحل الجنوبية الشرقية للمرضة للرياح الصبغية . ويكون للبحر الساخلي الذي تحميه التضاريس سواحل أقل أمطاراً ، ولكن درجات الحرارة فيمه أقل تعرضاً لعنف الرياح . أما الداخل فأكثر جفافاً .



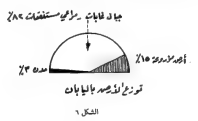
الشكل ه الحدود الزراعية باليابان

النبات:

لا يكون النبات هنا كافي الصين مفصولاً بين الشال والجنوب بواسطة الصحارى ، ذلك لأن النبات المداري والنبات المعتدل يختلطان في أواسط البلاد . وتبلغ وفرة النبات هنا حدها الأقصى فنجد ١٦٨ فصيلة نباتية تقابل ٨٥ في أوروبا . وتغطي الغابة ٢٨٪ من مساحة البلاد ويستفل تسعة أعشارها بشكل منتظم ، ٢٦٪ للتدفئة و ٢٧٪ في الصناعة (شكل ١) .

و إلى الجنوب من خط العرض ٢٨ ، يشتمل النبات شبه المداري على عدة فصائل ذات أوراق دائمة الحضرة . وهكذا يبيلغ ارتفاع أشجار الكاميليا ١٠ م كا يكون نبات ما تحت الغابة وفيراً وكثيفاً . والأزهار كثيرة مثل الاوركيديا وسواها ، وهذا ما يجمل اليابانيين من عشاق الأزهار الأوائل بالعالم . ففي جزيرة هوندو تتخلل الغابات الجميلة أحياناً عن مكانها لأنواع من فوات الأوراق الساقطة ، ثم إلى الصنوبريات وأخيراً إلى أشجار البامبو ذات الأدغال التي تبلغ ٢٠ م ارتفاعاً .

أما نبات النطاق الممتدل ، والذي نجده على جبال الجنوب فيتيز بسقوط أوراقه شناه ، وهكذا تسود أشجار الزان والقبقب مع البلوط والحور والسندر والكستناء ، ولكن هذه الفابة المعتدلة تثيز بشدة غزارة ماتحت الغابة وبالملتفات وبالنباتات المتسلقة ، أما على سفوح الجبال الرنفعة والمعرضة لمرياح الشال فتسود المخروطيات ، تغطي الغابة أكثر من ٢٠٠ من مساحة اليابان ولكن مناهدها تختلف من الثمال إلى الجنوب : ففي هو كأيدو تكون الغابة غيالية غيه قطبية غنية بالراتنجيات وتحتل ٧٠٠ من مساحة الجزيرة . أسا في هونشو فتكون الغابة غنية بالغروق ، حيث تقيز أشجار القيقب التي تغرر سائلاً سكرياً والتعددة الألوان حسب الفصول بسبب أوراقها والسرو والصنوبر ولاسيا كريبتومينا «Cryptomérius ، وتسود في كيوشو غابة السنديان والبامبو والكافور وحيث نزدهر السحلبيات والكاميليا المعلاقة وأشجار الجلوة المسلقة ، ولكن تتداخل في العديد من المناطق الأنواع المدارية والمعدلة ، فتتجاور أشجار السندر مع النجليات وقد تكون أشجار البلوط مغلقة أحياناً بالنسلقات .



ثانياً - سكان اليابان

لقد تعرض السكان القدامى الذين كانوا يستوطنون الأرخبيل الياباني إلى علية طرد من الجنوب باتجاه الشال ، ويصادف الإنسان بقايام في الجيال الداخلية من جزيرة هوكايدو ، وهم قريبون من العرق الأبيض إذ يكثر الشعر في وجوههم وهم الآينو .

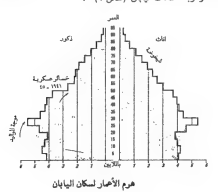
وقد نتسج هذا الطرد عن مجيء أقسوام مختلفة ينتسبسون إلى عنصرين رئيسيين : الأول من أصل منفولي قدموا عن طريق كوريا خلال عصور متفاوتة ، والشاني من أقوام بحرية ، من أصل ماليزي أو من جزر بولينيزيا بالمحيط الهادي ، قدموا مباشرة من جزيرة لجزيرة أو بعد أن أقاموا فترة ما في الصين الجنوبية . ولكن انعزال اليابان الجفرافي سمح بازدهار حضارة منسجمة صهرت هذه العناصر المختلفة عرقياً في أمة واحدة مثالية .

وفي عام ١٨٦٨ ألغى الامبراطـور النظـام الإقطـاعي ودش عصراً جــديـــداً احـــه عصر اليجي (النور) ، وبذلك فتح اليابان للمؤثرات الخارجية ويدا تجديد صاحبه تزايد شديد في عدد الـــكان .

تزايدهم: بعد أن كان عدد سكان اليابان ٢٢ مليون عام ١٨٩٧ في مطلع عصر الميجي ، قفز إلى ٥٥ مليون في ١٩٧٠ وإلى ٧٧ في ١٩٤٥ وإلى ١٩٠٨ في ١٩٧٠ وإلى ١١٨ مليون في ١٩٨٠ . وقد تعرفت إنكلترا في عصر توسعها الصناعي في القرن الفائت ، على ثورة ديوغرافية بماثلة ، ولكن هذا الاندفاع الديوغرافي الياباني ، ظل مستراً حتى أيامنا هذه ، إذ يتزايد عدد سكان اليابان سنوياً أكثر من مليون نسجة مع أن العمر الوسطي ارتفع فيها إلى ٧٧ سنة مقابل ٤٩ في الهند و٣٦ في أثيوبيا .

ويعود هذا التزايد إلى نسبة التوالد المرتفعة جداً من ناحية ، وإلى نسبة الوفيات المنخفضة جداً . فقد كانت نسبة التوالد بين ١٩١٧ و ١٩٤٠ تزيد سنوياً عن ٣٠ بالألف . ولكن نسبة الوفيات هبطت من ٢٠ بالألف عام ١٩٠٠ إلى ١٩٠٥ اغفضت هذه النسبة بغضل تقدم الطب ، بالألف عام ١٩٤٠ . وابتداء ١٩٥٠ اغفضت هذه النسبة بغضل تقدم الطب ، والعناية الصحية إلى أن وصلت حق ٤٠ بالألف عام ١٩٦١ وإلى ٢ بالألف في ١٩٧٠ . ولكن بغض الوقت أخذت نسبة التوالد بالانخفاض ، فكانت ١٧ بالألف عام ١٩٦١ و الكن لوحظ عام ١٩٥٠ الفربية أي التزايد السنوي يعادل (١) بالمئة في ١٩٧٠ ، ولكن لوحظ عام ١٩٥٩ أن ثلثي النساء الحوامل كن يلجأن إلى الإجهاض في المستشفيات الحكومية . وقد أدى هذا الإجهاض المقنعة ، قفز بها من ١٩٠١ في عام ١٩٥١ أن عدر حالات أن هام ١٩٥٥ الذي ينتم به الإنهان في عام ١٩٥٠ ، والفضل في غام ١٩٤٠ إلى أكثر من مليون و ١٧٠ ألفاً في عام ١٩٥٠ ، والفضل في غام ١٩٤٠ الذي ينتم به

الفرد الياباني ، ولوفرة عدد الأطباء والستشفيات ، وهذا ما لا يتيسر في حالات أم بماثلة كالهند وسواها . وهكذا أدت المصاعب الناجة عن الحرب ، وعن انكسار اليابان أمام الأميركان ، والبؤس الناتج عن الهزيمة ، وعن عودة كل اليابانيين المعتربين قسراً إلى جزرهم إلى سياسة تحديد النسل ، أو التخطيط العائلي ، وأصبحت الأمم الراغبة في اتباع سياسة بماثلة تلجأ لاقتباس نظريات الدكتور أوجينو الياباني . وعلى كل سيظل فائض الولادات على الوفيات كبيراً حتى مستقبل قريب وفي ١٩٨٠ كانت نسبة التوالد ١٩٨٧ بالألف مقابل ٢١١ للوفيات بالألف مقابل ٢١١ للوفيات مرة كل قرن تقريباً في حين تزيد نسبة التوالد ٢٠٧٠ بالله وهكذا يتضاعف اليابانيون عن مرة كل قرن تقريباً في حين تزيد نسبة التزايد السنوي في الوطن العربي عن ٢٠ بالألف أو أد بعة أضعاف اليابان (شكل ٧) .



في ١٩٢٥ في ١٩٧٥ ـــــ

الشكل ٧

سكان اليابان يبدؤون في التناقص بعد ٢٨ عاماً

ـ اليابان تشترك مع سويسرا كأكثر الجنمات تقدماً في السن بعد ٢٥ عاماً ـ

صوف يسرداد عدد سكان اليابان إلى ١٦٠ مليوناً في أوائل القرن الحادي والعشرين من ١١٧ مليوناً في أوائل القرن الحادي والعشرين من ١١٧ مليوناً في عام ٢٠٧٥ ، بعد حوالي قرن من الآن . وخلال ذلك الوقت ، سوف يستر السكان في مواصلة التقدم في السن بسرعة . وسيشكل المذين يبلغون الحاسة والستين فا فوقها أكثر من ٢٠ ٪ من كل السكان بعد ٢٥ عاسا من الآن ، مقابل ٢ ٪ الوم . وعندما يحدث ذلك ، فإن سكان اليابان مجتل أن يكونوا أكثر سكان العالم تقدماً في السن .

ماسبق ، هو السبيل الذي يتوقع أن يتخذه سكان اليابان في المئة سنة القادمة ، وفقاً لتقرير عن تقديرات المستقبل للسكان اليابانيين أعده حديثا معهد مشكلات السكان بوزارة الصحة والشؤون الاجتاعية من بيانات الإحصاء القومي لعام ١٩٨٠ .

أطول متوسط لامتداد الحياة في العالم

منذ ٢٠ عاماً فقط كانت اليابان تتميز بمدلات عالية للواليد والوفيات . وفي عام ١٩٥٠ كان متوسط مدى الحياة ٢٠٠١ه للرجال و ٢١,١٣ عام للنساء . وقد زاد طول العمر زيادة ملحوظة منفذ نلك الحين ، بفضل تحسين أنظمة الفنان الاجتاعي ، وما تم من تقدم في علوم الطب وغير ذلك من التطورات . ويعد اليابانيون بين أطول الشعوب عراً في العالم ، حيث بلغ متوسط مدى العمر ٣٠,٥٥ عام للرجال ، ٢٨,٥٧ عام للنساء في عام ١٩٨٠ ، ومن للتوقع أن يصل إلى ذروته ليكون ٧٥ عاماً للرجال و ٨ عاماً للنساء في وقد سا في القرن القادم . كا أنه من للتوقع حدوث عودة معتدلة إلى الوضع في معدل الواليد ، عا يؤدي إلى مستوى ثابت للسكان في عام ٢٠٢٥ .

ويناء على هذين الافتراضين ، فإن التقديرات الجديدة تفترض ثبات عدد سكان اليابان من خلال ممدلات منخفضة للولادة والوفيات . وسوف تتغير الأسة ككل بسرعة من مجتم متوسط المعمر إلى مجتم للكهول . وأكثر النقاط الجديرة بالذكر في تقدير هذه الاحتالات الجديدة هو توقع أن يمضي تقدم السكان في المعمر بسرعة أكبر نما توقعته إحصائيات وتقديرات سابقة .

تكاليف عالية للضمان الاجتماعي

في الوقت الحالي يشكل الأشخاص الذين في الحامسة والستين من أعمارهم فما فوق ، ٩ ٪ من كل السكان ، أو حوالي واحد من كل ١١ شخصاً . ولكن بعد ٢٤ عاماً من الآن ، سوف يشكلون أكثر من ٢٤ من السكان ، أو واحد من كل خسة ، وستصل نسبة العجائز إلى ذروتها - ٢٣١٪ - أو واحد من كل ٥٠٤ شخص في عام ٢٠٤٣ . ووفقاً لتقديرات الأمم التحدة للسكان لعام ٢٠١٥ فأن لوكمبورج وسويسرا نقط سيكون لديها نسبة أكبر من العجائز في سكانها عن نسبة البابان في ذلك العام وهي ٢١.٣ ٪ ، وسيكون سكان اليابان عندئذ أكبر سنا من سكان السويد ، وإيطاليا ، وجمهورية ألمانيا الاتحادية ، الق سيكون لديها هي الأخرى نصيب أكثر من ٢٠٪ من الكهول في سكانها في سكانها في سكانها وسيكون لديها هي الأخرى نصيب أكثر من ٢٠٪ من الكهول في سكانها .

وفضلاً عن ذلك ، فإن السكان في سن التناسل (١٥ إلى ٢٤) سوف يسترون في التناقص . وفي الوقت الحيالي يعول سبعة أشخاص في سن العمل شخصاً كهلاً عن طريق نظام الفهان الاجتاعي . وبعد ٢٥ عاماً من الآن ، سوف يكون ثلاثة أشخاص في سن العمل يعولون واحداً من الكهول . ولكن الظروف ستكون بالنسبة للسكان في سن التناسل أكثر قدوة في الحقيقة منها من الناحية النظرية لأنه لن يكون كل شخص من هذه المجموعة من العمر يعمل فعلا ويسهم بذلك في أموال الفيان الاجتاعي لكل مجوز .

وفي مواجهة هذا التقدم في السن للسكان الذي لامفر منه ، والزيادة الناجمة عن ذلك في عجه الإعالة على كاهل السكان العاملين ، فإن الحكومة مضطرة إلى أن تجري مراجمة أساسية في سياساتها الحاصة بالشؤون الاجتاعية والعالة ، إذ أنها ترتبط بالمعاشات والرعاية الصحية للشيوخ ، والعالة للسكان في منتصف العمر . وقد وجه تقد لمشروع ميزانية سنة ١٩٨٢ المالية لزيادته الضخصة في اعتادات الدفاع على حساب مصروفات الشؤون الاجتاعية . وستصبح الناقشات حول الميزانية القهمية أكثر ضراوة بعد ٥٠ أو ١٠٠ عام من الآن ، حيث سيصبح ضفط إعالة سكان متقدمين في السن أكثر حدة ، ويتشابك مع عوامل أخرى مثل فو اقتصادي منخفض ، وقيود على إمكان الحصول على الطاقة ، ومتطلبات دفاعية أكبر . وسوف تتحد هذه الموامل لكي تجمل الإدارة المالية في المستقبل أكثر صعوبة عام هي الأن .

ه نشرة أخبار اليابان ،

AY / A / Y

توزع هؤلاء السكان:

تبلغ الكثافة المتوسطة للشعب الياباني حالياً حوالي ٣١٥ نسمة في الكيلو متر المربع الواحد . ولكن السكان شديدو التفاوت من حيث التوزيع ، لأن السهول أكثر كثافة بكثير من الجبال ، وتبلغ الكثافة فيها أحياناً ١٠٠٠ نسمة في الكم (تبلغ حالياً في وادي النيل والدلتا ١٢٢٢) . وهكذا يسكن في سهل طوكيو (كوانتو) ومساحته مبنان بقليل ، حوالي ٣٢ مليون من مجوع السكان .

أما الجنوب الذي يتمتع بمناخ أكثر دفئاً وموامعة للزراعة ، فيحتوي على عدد من السكان أكثر كشافة من الشال الأكثر برداً وفقراً . وابتداء من شال طوكيو تكون الكشافات في كل مكان متوسطة أو ضعيفة بالنسبة للمتوسط الوطني . وهكذا نلاحظ أن القسم الشالي من جزيرة هونشو وجزيرة هوكايدو ، اللذين يمتبران باليابان مناطق من الممكن زيادة استيطانها ، لا يجذبان إلا القليل من المهاجرين من باقي الجزر ، بسبب قساوة المناخ وقلة وفرة الموارد الزراعية .

الأرياف والمدن :

لقد ظهر تزايد السكان بالبدء أكثر شدة بالمدن ، رغم أن التوالد فيها أقل ارتفاعاً مما هو في الريف . ورغ وجود بعض المدن الكبرى القديمة ، فإن العنصر الريفي كان خلال مدة طويلة العنصر السائد بين السكان ولكنه يجنح اليوم للبقاء مستقراً . ففي ١٩٧٠ كان في اليابان ٥٥ مليون نسبة منهم ٢٧ مليون ريفي ، أي يسكنون في قرى يقل عدد سكانها عن ١٠٠٠٠ نسمة . وفي ١٩٥٠ صعد عدد سكان اليابان إلى ٨٣ مليون ، منهم ٣٨ مليون ريفي . وهذا التبدل نتج عن هجرات داخلية جسيمة ، أدت إلى مضادرة السكان الريفيين المناطق النقيرة نحو المدن ، وخاصة الكبرى منها . وهكذا صعد عدد السكان الإجمالي للمدن التي

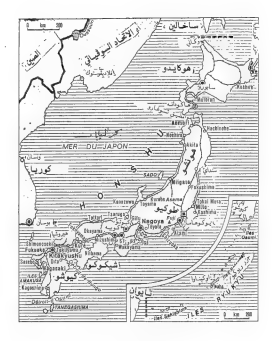
يريد عدد سكان كل منها عن ٥٠٠٠٠ نسبة ، بين ١٩٢٠ إلى ١٩٠٠ ، من ١٠ ملاين إلى ١٩٥٨ ، وهكذا ملاين إلى ١٩٥ مليون وتسجل هذه الحركة خطوات جديدة منذ ١٩٥٠ ، وهكذا تحوي اليابان حالياً ٨ مدن يزيد سكان كل منها عن مليون نسبة . ويعيش ٧٧٪ من اليابانيين في المدن وليست الحياة الحضرية لوحدها مع ما يتبعها من تسليات ، هي التي تجذب الريفيين نحو المدن الكبرى مع مصانعها وتجارتها ومكاتبها ، بل الأمل في خلاصهم وخلاص عائلاتهم من العزلة الريفية وتلبية لنداء الصناعة. الهثابة في المدن المتكاثرة (شكل ٨) .

وقلما نجد في الأرياف سكاناً مبعثرين . ولتوفير أكبر ما يمكن من الأرض الزراعية فـإن البيوت الحشبية المؤلفة غـالبـاً من طـابق واحـد ، تصطف على طول الطريق الحـّالي من الطرق المعترضة على مسافة عدة كيلو مترات أحياتاً .

أما في الدن فإن الكثير من الأحياء تحتفظ بطاهر القرى الكبرى مع بيوجها المؤلفة من مساكن صفيرة جداً ذات سقائف جانبية مزدوجة ، والتي تجاور الطرق المتصالبة كا في للدن الجديدة في المناطق الصناعية ، وتارة تجاور طرقاً مسدودة غير سالكة ، أو تنتشر على طرفي شارع عريض ، بحيث يتسادل الإنسان كيف يستطيع في هذا الليه أن يجد إنساناً يجهل عنوانه . أما في المدن القدية فإن هذا الليه من الشوارع ، يطيف غالباً بقصر قديم إقطاعي . ولكن تظهير في للدن الحديثة أو في الأحياء الجديدة من المدن القديمة ، شوارع عريضة مستقيمة ، أكثر عرضاً ، تحف بها المهارات الأوروبية الطواز .

الحضارة اليابانية:

وتعتبر في معظمها من أصل صيني ، ولكنها اتخذت مظاهر خاصة بها انتقلت من جيل لآخر حتى أيامنا هذه . وقد بذلت اليابان القديمة منذ حوالي قرن وربع من الزمن جهداً جباراً للتقدم وهو جهد كان أكثر شدة بعد انكسار عام 1950 وبعد الاحتلال الأميركي .



الشكل ٨ توزع المدن اليابانية في ١٩٧٥

ولقد تبنى اليابانيون الاتجاه الغربي في الحضارة .. وهكذا كؤنوا جيشاً وبجرية قويين ، وشيدوا مصانع على الطراز الأوروبي وعمازن كبرى وعمارات ضخمة أميركية الطراز . ويقصدون السينا بأعداد كبيرة ، وأكثرهم يملكون أجهزة راديو وتلفزيون وسيارة . وتمتبر طوكيو أكبر مدينة تحدث فيهما الخابرات المانفية . وتكثر الممارس الختلفة المستويات في كل أرجاه القطر . ومعظم النساء والرجال يتخذون الأئيسة الأوروبية في الشارع والمعل .

ولكن تحت هذه المظاهر الحديثة ، تظل اليابان وفية على مقياس كبير لتقاليدها . لأن دستور عام ١٩٤٧ الرامي إلى تنظيم البلاد على أساس ديوقراطي ، يمتبر الامبراطور دائماً على أنه ، مقدس ومرم ، . ولا تزال ، الشنتوية ، : وهي عبارة عن نظام نصف ديني ونصف فلسفي ، لا تزال مزدهرة دومياً ، وتصون تقيديس الإمبراطور والأجيداد المظام والأبيرة والعثيرة والتوى الأساسية في الطبيعة . ولا يزال مفهوم الشرف المسكري من عهد حكم الطبقة المسكرية (الساموراي) والدايو باقياً ، أو « البوشيدو ، وهو الانتحار بطريقة الهاراكيري ، أي بشق البطن بالسكين أمام الجمهور ، في حالة الهزيمة العسكرية أو الفشل ، إلى جانب مفهوم الإخلاص الكلي للوطن ، مثل فرق ، الكاميزاكه ، أو الفدائيين ، الذين لعبوا دوراً كبيراً في أواخر أيام الحرب العالمية الثانية ، وإلى جانب عمال المصانع المنضين إلى تقايات ، لا تزال كتلة الفلاحين وأرباب الحرف التقليدية عَاماً . ولا يزال الفن ذا أصالة ، ولازال يعبر عن حب عيق للطبيعة . ويعمد الياباني إلى التقليد أولاً ، ريثا يكتسب المهارة ، ثم يشرح ويعيد التفكير فيا قلده حسب طبائعه الخاصة وتقاليده . ويزداد نجاح الفيلم السيفائي والإذاعة والمسرح كلما كان المعروض عِثل أكثر فأكثر الصوفية القومية والآلمة , الأبطال . واليابانيون واليابانيات الذين يتجولون خلال النهار بلباس أوربي ، يعمدون فور دخولم بيوتيم إلى خلعها ، وأخذ حمام ساخن جداً ، ومن ثم يلبسون الكيمونو . وتتم حفلة الشباي دوماً حسب طقوس ثبابتة ، وكلهما روحية ، لذا يكون لها دوماً نفس طابع البساطة والجال . كا أن فين الباقات بعتبر دامًا في الصدارة في كل البيوت ، إذ يوجد في طوكيو لوحدها ٢٠٠٠٠ أستاذ لتعليم فن ترتيب باقات الزهور .

ثالثاً . المناطق الكبرى

تؤدي تجزئة البلاد بين أربع جزر كبرى وخاصة كثرة الامتداد من الشال للجنوب على مسافة ١٥ درجة عرض ، إذ تمتد اليابان من عرض بخارست إلى عرض القاهرة ، تؤدي إلى اختلافات مناخية محسوسة تسمح بتمييز خمس مناطق في الأرخبيل الياباني :

١ ـ هوكايدو :

وهي الواقعة في أقصى الثبال ، وأقل الجزر سكاناً . مساحتها ٧٨٥٠ كم وكشافة السكان فيها ٧٦ نعمة في الكم ومجوع سكانها ٦ ملايين نعمة . ومعظم تضاريسها بركانية كا هو الأمر في سائر أنحاء الأرخبيل . ولكن المناخ أكثر قساوة لدرجة تقارب المناخ السيبيري . وقد ظلت الجزيرة مدة طويلة كلجأ لسكان بدائيين هم الآينو ، الماريين من وجه اليابانيين باتجاء الثبال . وقد استوطن اليابانيون الجزيرة بجدداً ، وخاصة بعد هزيمة عام ١٩٤٥ ، إذ استقبلت مهاجرين حدداً عارسون الزراعة الميكانيكية .

وتنحصر مواردها الرئيسية في الغابات والصيد البحري ، لأن موقعها مماثل لموقع الأرض الجديدة في شرق كندا ، ومناجم الفحم وخاصة الزراعة . وتزرع بها نباتات المناطق المعتدلة مثل القمح والجاودار والشعير والبطاطا كا دخلت زراعة . الرز مجداً على الساحل الجنوبي .

ويمثل الريفيون حوالي ٢٢٪ من سكان الجزيرة ، والباقي يتبعثر في عدد كبير من المدن الصفرى التي تعتبر مدينتا سا**بورو وهاكوداته أهما** .

٢ ـ شمال جزيرة هوندو « هونشو » :

لهذه المنطقة تضاريس شديدة التجزؤ ، وشتاء أقل قساوة من شتاء هوكايدو ، ولكن تتعرض لحوادث صقيع شديدة ولكثرة تبطال الثلوج . وقائل حقولها حقول أوروبا الغربية ، ويزرع بها الذرة البيضاء والشعير والذرة الصفراء والفاصوليا والصويا . أما على السفح الشرقي فتردهر زراعة القمح والبطاطا ، كا تتكاثر مزارع الرز . وتنو أشجار التوت بالسهول لأن هذه المنطقة أكثر مناطق اليابان إنتاجاً للحرير .

ونصف السكان ريفيون تقريباً ، وتقل الكثافة العامة عن ١٥٢ شخصاً في الكيلو متر المربع ودون المعدل الوسطي للبلاد ، ويعيش فيها أكثر من ١٢ مليون نسمة .

٣ ـ وسط هونشو :

تبلغ الجزيرة أكبر عرض لها بين سهل سندائي وبحيرة بيوا . وهنا تصبح الجبال أكثر ارتفاعاً كا يحتوي بعضها على مخاريط بركانية ، تعتبر من أهم مثيلاتها بالبلاد مثل آساما ، وفوجي ياما الذي خد منذ ١٠٧٨ . وتكون هذه السهول والمصاطب والتلال القابلة للزراعة أكثر عدداً . كا أن كثرة الأمطار وارتفاع الحرارة خلال الفترة الإنباتية تجمل النبات وفيراً وبهيجاً . وهنا تتنوع المزروعات ، وتحتل حقول الرز مساحة كبيرة . وتتراوح كشافة السكان بين ٢٠٠ الساحل الجنوبي المحصور بين ناغويا وطوكيو فيعتبر من أكبر مناطق العمران باليابان (شكل ١) .

ومدينة ناغويا التي يبلغ عدد سكانها أكثر من مليوني نسمة ، تحتل قلب منطقة يزيد عدد سكانها عن ٢٥٠ مليون تقدم ١٠٠ من إنتاج اليابان الصناعي .

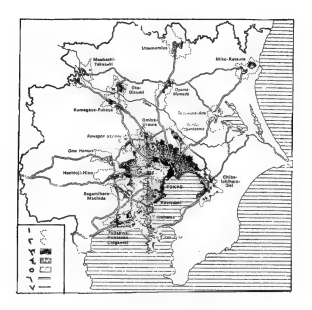


وتتفوق هنا الصناعة النسيجية إلى جانب صناعة الحديد . أما بؤرة النشاط الأكثر أهية سواء من الناحية الزراعية أم من الناحية الصناعية فتقع حول طوكيو مع يوكوزوكا Yokosuka وميناء يوكوهاما (شكل ۱۰) . واتخذت طوكيو كعاصمة منذ ١٨٦٨ وهي مبنية فوق سهل لحقي كبير . وتضم اليوم مع ضواحيها أكثر من ١١ مليون نسمة و ٩٫٤ ملايين ضمن حدودها البلدية ولذا تعدّ ثالث مدينة في العالم من حيث كثرة السكان بعد شنفهاي ومكسيكو (شكل ١١) . ومساحة هذه المدينة ٢٥ ألف كم وقتد على رقعة واسعة ، إذ ضمت بين بيوتها عدداً من البساتين ومزارع الرز لدرجة أن حدودها كدينة تبدو غامضة . وتكاد تكون هذه المدينة جديدة بكل معني الكلمة ، إذ أعيد بناؤها بعد زلزال ١٩٢٣ تكون هذه المدينة جديدة بكل معني الكلمة ، إذ أعيد بناؤها بعد زلزال ١٩٢٣ .

. اليابان الوسطى والجنوبية وصناعاتها الرئيسة



الشكل ١٠



مشروع التوسع الحضري في إقليم طوكيو

١ ـ مدن جديدة ٢ ـ مدن جديدة تحت الدراسة

٢ ـ مناطق صناعية ٤ ـ مناطق احتياطية للتوسع
 ٥ ـ الحزام الأخضر ٦ ـ طرق رئيسية ٧ ـ طرق ثانوية

يلاحظ وجود مدن تابعة لطوكيو بعد الحزام الأخضر مباشرة ، ومدن تابعة بعيدة عن الحزام الأخضر

الشكل ١١

وقد تم حفر قناة تسمح لطوكيو باستقبال سفن البحر الكبرى ، ولكن يوكوهاما التي يزيد عدد سكانها عن ٢,٤ مليون تظل الميناء الأول للشركات الملاحية الكبرى ، والمجموع المؤلف من طوكيو والمدن المجاورة يضم ١٤ مليون نسمة . وهنا أكثر مراكز البلاد نشاطاً ، إذ تنتج ٢٠٪ من مجوع الإنتاج وتضم أكثر الصناعات تنوعاً ، وهي أول مدينة صناعية بالمالم لأن فيها ٢,٥ مليون عامل صناعى .

٤ ـ جنوب هونشو وسيكوك:

يتيز القسم الواقع إلى الغرب من بحيرة بيوا (في جزيرة هوندو) بنشاط كبير في جوار البحر الداخلي ، الذي تشرف عليه أيضاً الضفاف الثبالية من جزيرة سيكوك ، وهنا تكثر غابات البامبو . أما داخل جزيرة هوندو الجنوبية ، فهو منطقة زراعة رز كبيرة كا تكثر مزارع الشاي والقصب بجوار الساحل .

ويكون للبحر الداخلي ساحل منبسط تارة وتارة محفوف بحقول منتزعة من البحر « بولدر » وتارة جبلي وبركاني . وتقدم الجزر الصغيرة والسواحل هنا ملاجئ كثيرة للمراكب الصغيرة . لذلك لعب البحر الداخلي دوراً هاماً في تاريخ اليابان . فعلى ضفافه الشالية تزدحم معظم المدن الكثيفة السكان في الأرخبيل ، مثل أوزاكا ٣,٣ ملايين نسبة وهي ثاني مدينة باليابان ، وأهم مركز فيها للصناعة الحديد ، ورابع ميناء بالعالم قبل الحرب العالمية الثانية . وهيروشها وكان سكانا - 70 ألف نسبة قبل انفجار أول قنبلة ذرية فوقها عام ١٩٤٥ ، وعاد بناؤها ببطء بعد ذلك ، وتضم أكثر من نصف مليون نسبة . وشهوفوسيكي وسكانها ألف نسبة ، وتقع بواجهة المنطقة الصناعية في جزيرة كيوسيو . ومن جهة أخرى تقع مدينة كيوتو على مسافة ٥٠ كم إلى الشال من أوزاكا بجوار بحيرة بيوا

وسكانها ١,٥ مليون نسمة ، وهي العاصمة القديمة للامبراطورية ومدينة معابد وأديرة ومركز جامعي وفني ، ولكنها مدينة صناعية أيضاً ، تشتهر بصناعة الخزف ونسج الحرير الطبيعي .

ه ـ جزيرة كيوسيو:

وهي الجزيرة الرابعة الواقعة في أقصى الجنوب ، وتقع على مسافة ثماني درجات من المدار على عرض مدينة شنغهاي ، لهذا تتبع بمناخ شبه مداري ، حار ورطب ، مع غابات ذات نبات بهيج غالباً وحقول رز تعطي موسمين بالسام أحياناً ، ومزارع شاي ، وبعض حقول قصب السكر والقطن . ونجد في الشال أي في مدينة فوكوكا Fukuoka وسكانها ١٠٠٠ نسبة مناجم هامة لإنتاج الفحم ، وأصبحت مركز صناعة حديد ثقيلة وصناعات كياوية . وتقدم هذه المنطقة ١٠٪ من الإنتاج الصناعي الياباني لذا تكون كثافة السكان هنا مرتفعة جداً . ويتميز ميناء ناغازاكي الواقع على بحر الصين ، بترساناته النشيطة لبناء السفن وسكانه ٤٥٠ ألف نسة .

قوي هذه الناطق الختلقة ، كا رأينا ، تنوعاً كبيراً في للشاهد . ولكن في نظر الإنسان البعيد عن جو الشرق الأقصى ، يشمر بوجود مشهد ياباني متيز ، انتشر عالمياً بواسطة الصور أو الطوابع ، والذي نجد فعلاً عناصره في معظم جزر الأرخبيل : فهنا نجد أجمة من أشجار ، تكون من صنوبر أحياناً ، وهناك شبح غريب لمبد مع بوابته الخشبية للغرقة بالألوان ، وبحداثقه وبقنواته الصغيرة التي تمتطيها جسور ذات خطوط منسجمة ، وحوله دفيلات من أشجار الكرز أو للانبوليا ، أو من الشجيرات الصغيرة ، وفي الأفق يتراءى لنا مخروط بركاني ذو سفوح منتظمة ، أو زاوية من جدار ذي صخور ضخمة ومراكب صغيرة . وهكذا يكون الانسجام والأناقة هما أبرز ملامح هذا الشهد التقليدي ، والذي لا يجوز ، مع ذلك ، أن يجملنا نسى حقول الرز مع فلاحيها ، ولا المانع التي تشبه خلايا نحل بشرية .

رابعاً - الاقتصاد الياباني

التحديث:

في عام ١٨٦٨ كانت امبراطورية الشمس المشرقة تميش من زيراعتها ، في حين كان ينصرف قسم صغير من سكانها نحو الحرف الراقية ، وكانت التجارة محدودة جداً بالنسبة للجزر اليابانية الأربع . وعند مطلع عصر الميجي ، أخذ الامبراطور ومستشاروه على عاتقهم تحويل اليابان إلى دولة حديثة .

ولتحقيق ذلك وجب النهوض بالزراعة لتأمين غذاء السكان المتزايد من ناحية ، ومن ناحية ثانية لإنتاج المواد الأولية للصناعات الوطنية وللتجارة الخارجية ، كالحرير مثلاً . ولهذا جهدت السلطات الامبراطورية في توسيع رقعة الأراضي المزروعة ، وهي مهمة عدية في بلاد ذات أبعاد ضئيلة ، وذات تضاريس معقدة جداً ، وتربة قليلة الحصب أحياناً حتى في السهول . ولكن أمكن بين عامي ١٨٧٧ إلى ١٩٣٩ بعد جهود جبارة توسيع الرقعة المزروعة بنسبة

ولكن النهضة التي أحرزتها الصناعة الكبرى والتجارة الدولية ، كانتا الشغل الشاغل الرئيسي لحكومة طوكيو ، التي كانت تتصرف بأيد عاملة وفيرة دؤوية على الممل وقنوعة ، وقد استفدمت لأجل ذلك خبراء تكنولوجيين من أميركا ويريطانها ، وخاصة من أجل إنشاء الصناعات الرئيسية . وأقمامت موانع حديشة في حين كان الأسطول التجاري يتزايد من أجل زيادة الملاحة الشاطئية والتجارة الخارجية ، وأخذت الخطوط الحديدية تتند لتربط للدن الرئيسية بمضها البحض .

ولأجل إنجاح هذا الشروع الجبار ، لم تعمد الحكومة أبناً لاستدعاء رساميل أو مساعدات أجنبية ، بل فرضت ضرائب باهطة على الفلاحين وأصبحت هي ذاتها مالكة لعدة مؤسسات ، وخاصة في مجال الصناعة الثقيلة وفي صناعة السلاح . ولكنها كانت تشجع في الوقت نقسه المؤسسات الخاصة وخماصة تلك التي تهم بالتصدير وبالأسواق الخارجية . وهكذا ظهرت بعض الشركات (أو إخوان الثراء) الضخمة مثل شركات زيباتسوس Zaibatsus التي أصبحت قوية جداً . ورغ فقر البلاد بالمواد الحام ورغ الأزمات والقفزات غير المتزنة ، أصبحت اليابان في عام ١٩٤٠ عند مهاجمتها للقواعد الأميركية في المحيط الهادي ، إحدى أكبر الدول الصناعية والتجارية بالمالم ، ولكنها استطاعت قبل ذلك في عام ١٩٠٥ أن تدمر الأسطول الروسي بالشرق الأقسى .

الامبريالية اليابانية:

رغبة من اليابان في تأمين المواد الخام اصناعتها الوطنية ، والتي تفتقر إليها في بلادها . ومن أجل الحصول على أقطار ، يمكن أن تستخدم كصرف اسكانها الكثيرين جدا ، عمدت اليابان إلى زيادة قوتها المستحرية في الوقت نفسه الذي زادت من قوتها الاقتصادية ، وأخدت تقتطع لنفسها امبراطورية على حساب جيرانها ، وعلى أثر حرب مع الصين احتلت اليابان فورموزا « تايوان » وجزر بسكادور عام ١٨٩٥ . وفي ١٨٩٥ ، وهي أمام ١٩٠٥ بعد حرب مع روسيا احتلت النصف الجنوبي من جزيرة سخالين وكوريا وميناء بورت ارثور . وفي ١٩٢١ إلى ١٩٣٣ ، اجتاحت المقاطعات الصينية في منشوريا وفي جيهول إمام الميانية كل الصين الثهالية والساحل المهاد . وأخذت هذه الامبراطورية ترسل المواد الخام للمصانع اليابانية كل الصين الثهالية والساحل ألهوني . وأخذت هذه الامبراطورية ترسل المواد الخام للمصانع اليابانية كل استقبلت الأراضي المنتوحة في مدة ١٠ سنوات ، ملونين من المهاجرين اليابانيين في حين هاجر للأقطار الخارجية مليون واحد .

ولكن هذا الاستمار المتزايد والمستفحل ، قاد البلاد نحو الكارثة بسبب حسد وخوف الأقطار الاستمارية الأخرى من خطر العرق الأصفر الدني تمثل كل منجزات المدنية الفريية . وهكذا أصبحت اليابان في أواخر الحرب العالمية الثانية ، مقتصرة على جزوها الأربع فقط ، بعد أن استولت على كل جنوب آسيا وحسرت ثلاثة أرباع قوتها الإنتاجية الصناعية ، ولكن اقتصادها عاد بعد انهيار عام 1950 إلى ازدهار جبار ، من جديد ، وهو ازدهار لم تعرفه اليابان من قبل أبداً ، لتتحول إلى ثالث قوة في العالم ، وكان ثارها علياً تكنولوجياً واقتصادياً .

الزراعة:

منذ نهاية الحرب ، بذلت اليابان جهودا كبيرة لتوسيع للساحات المزروعة ، ولكن الأراضي المزروعة حالياً ، لا تتجاوز ١٥٪ من مساحة البلاد . ولا يعمل بالزراعة أكثر من ١٥٪ من السكان العاملين . وتبدو معظم المزارع ضئيلة الرقعة ، ومقسة إلى قطع صغيرة . وقد فرضت سلطات الاحتلال الأميركية عام الرقصة التي المسلح الزراعي ، فتضاعف عدد المسلاكين المستغلين والرقعة التي يستغلونها . ولكن تطبيق هذا الإصلاح لم يكن كا يبدو دقيقاً جداً ، ولم يؤد إلى أي بديل يذكر في بنية المزارع نفسها . وعلى كل أصبح ٧٠٪ من الفلاحين اليابانيين مالكين صفار ، يستغل الواحد منهم وسطيا أقل من هكتارين .

لا تتعرض الأرض للبور إطلاقاً فوق هذه المستغلات الفرطة في تفتها . وبحمل ثلث الأراضي للمزروعة ، على الأقل ، محصولين في الضام . وإليكم كيف تكون الأرض مستخدمة في جنوب خط العرض ٢٨ : فبصد حصاد مزارع الرز المفعورة ، في نهاية الصيف ، يزرع نبوع آخر من الحبوب أو زراعة صناعية كالكولزا د الشلغم ، أو أحمدة خضراه ، تحصد في نهاية الشتاء ، أما فوق الأراضي البعلية (أو الإعذاء أو الديم) فتارس زراعة محصولات متناخلة ، بحيث تنتج خلال العام خسة محاصيل فوق الأرض ذاتها .

وبفضل كثرة اليد العاملة ، قارس اليابان نوعاً من زراعة ، قمائل زراعة الحدائق بسبب العناية المفرطة المبذولة للأرض : كالري المنظم بدقة ، والحراثة ، والعزق المتكرر . ولا تستخدم الزراعة الكثير من الماكنات الزراعية ، باستثناء جزيرة يزو ، وأحياناً لا تستخدم الحيوان ، وتبذل جهود كبيرة من أجل تحسين البذار ، واستخدام الأسمدة المختلفة الأنواع ، من طبيعية وكياوية ، جهود لاتنفك عن التزايد . وهذه الزراعة الكثيفة تعطى مردوداً مرتفعاً .

والمحصولان الرئيسيان ها الرز والحرير . فزارع الرز المفمورة بالماء ، عتل نصف مساحة الأراضي المزروعة البالغة ٦ ملايين هكتار . وتبلغ القية الاجالية لحصول الرز حوالي ٢٠٪ من القية الكلية للإنتاج الزراعي ، ويبلغ مجمو الحصول ١٧ مليون طن ، أي تعتبر اليابان ثالث منتج عالمي للرز ، ومردود المكتار يبلغ ٢٠ كنتال من الرز ، وهو رقم عالمي ، ولكن هذا المقدار لا يكفي الاستهلاك الوطني بسبب تزايد السكان . كا أن تربية دود القز التي قارس بعناية فائقة وبطريقة علية ، تتراجع بسبب المزاحة المتزايدة الناجمة عن المواد

النسيجية الاصطناعية . وقد بلغ إنتاج شرائق الحرير بعد الحرب العالمية الأولى ، حوالي ثلثي إنتاج العالم وكان يفذي نصف الصادرات اليابانية . ومع أن الإنتساج كان لا يزال كبيرا إلا أنه ينحدر بسرعة .

ومن بين المسرراهات الأخرى ، نسذكر: الشمير ٢٠٠٠٠٠ طن ، والقسح المسرر والشوفان ، والفرة البيضاء والصفراء ، والبطاطا والبطاطا الملفوة ١٠٠٥ طن ، واختلف أنواع الفاصولياء ، وأخيرا البقول والأشجار المثرة ، والشاي ١٠٥٠٠٠ طن . كا يزرع القطن والقصب السكري في الجنوب على رقعة صغيرة ، كا أن تربية الماشية لا تلعب أكثر من دور هذيل في الفعاليات الزراعية . وعلى كل لوحظ منذ أعوام حدوث تقدم محسوس في ميدان تربية الأبقار الخلوبة ، ٣٠/ ملايين رأس ، بخيث أصبحت اليابان تصدر الحليب المكثف ومن الغنم ، وتربية الخنازير ٨ ملايين والطيور الداجنة .

وتقدم الغابات المستغلة عقلانياً خشب النجارة وحطب التدفئة وقصب البامبو وقعم الخشب ، الذي يستهلك بكثرة في المنازل للتدفئة والحطب اللازم لمجونة الورق لأن الفاية تستر ٢٧٪ من رقعة البلاد وتعطي ٤٣,٤ مليون م من جذوع الخشب و٩,٩ ملايين طن من المجونة و٧,٥ مليون طن من الورق وإذا كان سدس سكان اليابان يعملون بالزراعة فإن هذه الزراعة تقدم حوالي ٢٠٪ من الدخل القومي ، كا تقدم أكثر من ثلاثة أرباع الحاجات الغذائية الوطنية .

المبيد البحري :

تتتع اليبابان بسواحل طويلة جمداً ، ويقرب القيمان البحرية الفنية بالأماك ، لذا تحتل الدجة الأولى بالعالم في هذا المجال ، إذا يعمل بالصيد ١،٦ مليون عامل مقابل ٢٠٠٠ في بريطانيا ، أو عشرة أمشال فرنسا ، ويستهلك معظم الإنتاج في جزر الأرخبيل ذاته ، كالأمياك والأشنيات . كا يستخدم قسم منه كأحمدة أو يصدر للخارج مثل السلاطمين وحمك الطون واللآكل المزروعة . . . كا يكون الصيد الساحلي نامياً جداً ، ولكن قالما تستخدم فيه مراكب ذات عركات ، ويقدم هذا الصيد

الكثير من الأحاك التنوعة وخاصة السردين . وبالإضافة إلى ذلك تملك الهابان سفن صيد ضغمة بخارية أو ذات عرك تمخر البحار من مضيق بهرنغ حتى خليج البنغال وكل الهيبط الباسفيكي وحتى المتجمد الجنوبي . وبعض هذه السفن عبارة عن معامل حقيقية ، تنتج على ظهرها المعلمات من السلاطمين لكل أنحاء العالم ، وزيت حوت البالين . وبذلك أصبحت اليابان أكثر أمم العالم تصديرا للأكولات البحرية . ويعمل في الصيد الساحلي ٧٠٪ من السيادين .

وتنتج اليابان حوالي ٢٠٠٦ ملايين طن من الأمياك في ١٩٧٧ أو ١٥،٥٪ من الصيد العالمي وتـأتي بالدرجة الثانية بالعالم بمد البيرو .

السناعة:

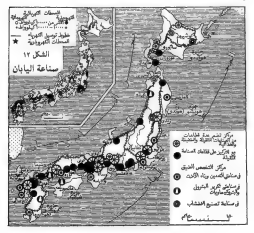
لم تتوقف الصناعة عن التوسع والنو منذ ثورة ١٨٦٨ ، وتشغل اليوم نسبة من السكان العاملين أكبر بكثير من العاملين بالزراعة . وهكذا تبدو اليابان أقوى دولة صناعية وأكثرها اعتاداً على الآلة في كل آسيا الموسمية وثالث دولة في العالم بعد الولايات المتحدة والاتحاد السوفييق .

اليابان في الطليعة

هناك جيش ء الأوادم الآليـة ، Robots . ويشير تقرير جمهية ء الأوادم الصناهيـة ، (جيرا) أنه كان في اليابان في اواخر عام ٢٠١٧ / ٢٠٨٠٠ إنسان آلي عاملين في البلاد وأكثر من ثلث هؤلاء كانوا يمعلون في صناعة السيارات أو ٣٨٪ وفي الصناعة الكهربائية المنزلية ٨١٪ أما البـاقي فكانوا يتوزعون في مصاحة اللدائن ٢١٪ ، والصناعة الميكانيكيـة ٨٪ ، والصناعة الحديديـة ٤٤٪ وفي صناعـة مصالجـة المصادن ٣٢٠ -

وهذه النهضة تعود قبل كل شيء إلى وفرة اليد العاملة ، وإلى تقاليدها في القناعة وبساطة العيش ، بما يجعل عسالها قليلي المطالب والشطط. وعلى كل ارتفع دخل عمال الفولاذ الشهري إلى ما يعادل أمشالهم في ألمانيا الفربية وعمال الصناعات اليدوية إلى أمشالهم في أمريكا فضلا عن علاوات وفوائد لا يستهان بها .

وتتغوق في اليابان للعامل الصفيرة شبه الحرفية ، إذ أن ٥٠٪ من معامل البلاد لا تشغل أكثر من ١٠٠ عامل ، وهذه ظاهرة لا ترى في الصناعات التسيجية بصورة خاصة ، حيث يعمل فيها عدد من العال الحرفيين بالتعهد (القبالة) لحساب أرباب العمل الذين يقدمون لهم المواد الحام ، لهذا لا تكون الإنتاجية بالنسبة للعامل الواحد مرتفعة . وتوجد إلى جانب هذه المؤسسات الصناعية الصغيرة ، مراكز كبرى على شكل معامل ضخعة جدا ، وهنا تكون الأجور أكثر ارتفاعاً والتقنية bechnicité كثر تقدماً بكثير . ويلاحظ في الصناعة الصغرى كا في الكبرى ، وجود قركز مالي شديد . وبعد أن بعدا للناس أن التروستات كادت تنهار بعد هزية 1810 ، عادت الآن للنبو وأشهرها تقوم على أساس عائلي مثل عائلة ميتسوي وتروست ميتسوييشي التي تنتج السيارات والاسمنت والمطبات الغذائية والمراوح كا تبيع مصانع كاملة د مفتاح باليد ء التي . . . التي تملك كل منها فروعاً عديدة من الصناعة والتجارة والبنوك . أضف إلى ذلك أن الدولة ذاتها أصبحت منذ 474 كفوة صناعية . وقرح الجامعات اليابانية وعدها ٢٣١ عددا جائلا من الهنبين . فأصبح في اليابان اليوم من الهندسين أكثر من أي قطر أخر صعاد الولايات المتحدة و الاتحاد السوفييق . ولكن اليابان تقدل المدرجة الأولى من حيث النظر إلى عدد المناسبة إلى عدد السكان إذ لديها ٢٠٠ جامعة تكنولوجية والقليل من الجامعات النظرية الى خرج أرباب الكلام .



أما فما يتعلق بمصادر القدرة فلا نجد باليابان سوى القليل من الفحم الحجري ومن البترول ولكن تحوى البلاد الكثير من الشلالات. وقد بلغ إنتاج الفحم في عام ١٩٨١ مقدار ١٧,٦ مليون طن استخرجت خاصة من مناجم جزيرة كيوسو الشالية ومن مناجم جنوب هوكايدو . واستخراج هذا الفحم عسير ونوعيته هزيلة . أما فحم الكوك فيستورد كلياً . أما إنتاج البترول فهزيل ورغ أن حملة كبيرة قامت في اليابان للتنقيب عن النفط ، فهي تضطر لاستيراد كية سنوية تزيد عن ٩٠ مليون طن ، وتعتبر ثالث دولة مستوردة للنفط بالعالم لأن إنتاجها يزيد قليلاً عن نصف مليون طن ما يكفي استهلاك يوم واحد في السنة مقابل مليارين ونصف متر مكعب من الفاز الطبيعي . وتعتبر ثالث دولة بالعالم في ميدان تكرير النفط لأنها تكرر حوالي ٢٧٥ مليون طن بالمام ، ولكن البابان غنية نسبياً بالقوى الكهرمائية بفضل مناخها المطير وخاصة لعنف تماينات التضاريس ، ولوجود البحيرات . ويتجاوز إنتاج الكهرباء المائية ١٧٪ من الإنتاج الكلى للكهرباء البالغ ٦١٢ مليار كيلواط ساعى وذلك عام ١٩٨٠ أو ثالث دولة في إنتاج الكهرباء ويقدم النفط المستورد خسى الطاقة الكهربائية ويفوق استهلاك الفرد الياباني ما يستهلكه الفرد السوفياتي ، أو ٤٥٥٠ كيلواط ساعي . أما بالنسبة للمواد الخام ، فلا تملك اليابيان ما يكفيها تقريباً من المعادن

أما بالنسبة للمواد الخام ، فلا تملك اليابان ما يكفيها تقريباً من المعادن سوى النحاس ۸۱۰۰ طن ، والرصاص ۱۲۰۰ طن ، والزنك ۲۷۰۰۰۰ طن ، أما الباقي فتستورده . فالحديد نادر بالبلاد وإنتاجها من خاماته لا يزيد عن ٢٥٨٠٠٠ طن وكل الحديد المستهلك مستورد تقريباً وخاصة من استراليا كذلك الأمر بالنسبة للقطن والصوف ما عدا الحرير الطبيعي الذي تنتجه البلاد .

ورغ هذا الفقر بالوقود والمواد الخام الأولية ، فإن الصناعة اليابانية حصلت على نجاحات رائعة . فالصناعات الحديدية الثقيلة تجاوزت إنتاج ما قبل الحرب العالمية الثانية بكثير إذ قدمت عام ١٩٨١ أكثر من ١٠٧ مليون طن من الفونت فأصبحت ثالث دولة بالعالم . وتقع الأفران

العالية خاصة في شال جزيرة كيوسيو التي تقدم ٢٥٪ من الإنتاج وفي أواسط جزيرة هونشو ولا سيا في مدن أوزاكا وكوبه وطوكيو ويوكوهاما . أما أهم الصمناعات المعدنية فهي صنع كل أنواع الماكنات والحركات وتجهيزات معامل النسيج والسيارات (تويوتا ، نيسان ، ويرنس وداتسون ومتسوبيشي الخ ... وكانت تنتج سنويا حوالي ٦ ملايين سيارة إلى أن بلغ ١١٨٧ مليون في ١٩٨٧) . هذا وتبدو صناعة بناء السفن في أوج ازدهارها لدرجة أنها احتلت المكانة الأولى ببناء السفن بالعالم عام ١٩٩١ ، وسبقت إنكاترا ، إذ أنتجت ما يعادل حولة ٩,٩ مليون طنة ، وتنتج حاليا ٤٤٪ من سفن العالم .

الصناعة الجوية اليابانية ١٩٧٦: لم تستطع الصناعة الجوية اليابانية أن تستأنف أنشطتها إلا في عام ١٩٥٢ ولا تشل حالياً أكثر من ربع مثيلتها الفرنسية ، وتود أن تتلافي تأخراً تكنولوجياً في هذا المفهار مقداره ٢٥ سنة كي تصبح ثاني دولة في الصناعة الجوية العالمية لأن حسابات خبرائها تشير إلى أن كم من الطيارة يساوي ٢ أضعاف ثمن كيلو غرام من التلفزيون الملون و ٨٠٠ مرة أكثر من كغم السفينة التجارية . ولا يعمل في هذه الصناعة حتى العام المذكور أعلاه سوى ٢٠٠٠ نسمة . وقيارس مؤسساتها الرئيسية المندجة ضن المجسوعات الصناعية الكبرى ، ميتسوييشي ، كاوازي ، ايشي كاواجها ، هارومافيجي ، وشين ميوا ، قارس حالياً سياسة تعاون مع شركة بوينغ ، فتارس وترمي إلى المساهمة بنسبة ٢٧٠ ، ومع تشركة فوكر ، روكول ، رولس رويس ، وترمي إلى المساهمة بنسبة ٢٧٠ ، في مشروع طائرة « الباص الجوي » Airbus ، مؤسسة ميتسوييشي ، في مدينة سان آنجلو ، في ولاية تكساس .

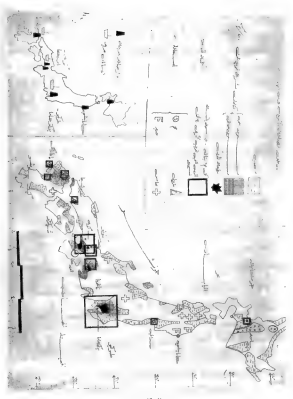
كا توسعت صناعة الأجهزة الكهربائية فبلفت ٢٢ ضغفا عما كانت عليه قبل
 ١٠ سنوات : وتنتج حالياً أيضاً ٢٠٠ ألف طن من الألنيوم .

وتظهر في طليعة الصناعات النسيجية: صناعة القطن المتوجهة للتصدير، والشديدة التركز (أوزاكا، ناغويا). أما صناعة الحرير فتتعرض لمزاحة داخلية قاسية من قبل المنسوجات الاصطناعية، وعلى كل تقدم منسوجات الحرير أقشة من نوعية ممتازة، وقبلت اليابان دخول ميدان الأنسجة الجديدة، فاحتلت المكانة الثانية بالعالم بعد الولايات المتحدة في صناعة خيوط الحرير النباتي، وأول مكانة في خيوط الفيبران والخيوط التركيبية، أما الصوف المستورد من استراليا فيصنع في مدينة نافويا (شكل ١٣).

هذا وتبدو الصناعات الكهاوية في ازدهار سريع ، وخاصة صناعة الحض الكبريتي والأسمدة . كا تتقدم صناعة المطاط الستورد والتركيبي . كا لاتزال صناعة البورسلين والحزف القدية جداً ، مزدهرة للغاية . كا تزدهر فيها صناعة المصابيح الكهربائية والزجاج المتنوع ، فضلا عن صناعات حرفية عديدة مثل المورق وألعاب الأطفال ، والأشياء البلاستيكية والأمواس والأقلام الخ ، وتنتج ٦ ملايين من حض الكبريت و ٧ ملايين طن من الإسمنت ... والحلاصة تتقدم صناعتها وتنو بنسبة ١٧٪ في المام وسطياً في السبعينات وهبط إلى ٢٠٥٠٪ في

التجارة ووسائل النقل:

تستفيد التجارة الداخلية من شبكة طرق برية طولها ٢٠٣٨٠ م، و وحديدية ممتازة يبلغ طولها ٢٨٠٠٠ م، وهكذا قلك اليابان أكبر حظيرة للسيارات وعددها ١٥ مليون سيارة وللقطارات في كل آسيا الموسمية ، فالقطار السريع الياباني يقطع المسافة بين طوكيو وأوزاكا البالغة ١٥٥ م بمدة ثلاث ساعات ، وكان الأسطول التجاري يحتل قبل الحرب الأخيرة الدرجة الشالشة بالمالم ، وحولته كانت أكثر من ٥ ملايين طنة قبل الحرب ، وبعد تخريب معظمه خلال الحرب العالمية الثانية ، استطاعت اليابان أن تعيد بناءه بسرعة ،



الشكل ١٣

وبلغت حمولته اليوم ٤٥ مليون طنة . وعاد العلم اليـابـاني يظهر من جـديـد فوق كل البحار والمحيطات .

أما التجارة الخارجية فتجاوزت مكانتها التي كانت عليها قبيل الحرب العالمية الثانية بكثير ، ولكنها لا تزال في تقدم مستمر . وتشألف المواد المستوردة قبل كل شيء من الفحم والبترول والحديد والقطن . وتحتل المواد الفذائية المكانة الثانية ، وتبلغ قية المستوردات ١٩ مليار يَنْ . أما الصادرات فيأتي الفولاذ بالطليعة ثم المنسوجات . إذ تعادل حوالي ٢٠٪ منها وتحتل الأقشة القطنية بينها مكان الصدارة . ولكن الأنسجة الاصطناعية احتلت المكانة الثانية بعد الأقشة الحريرية . وأخذت صادرات المصنوعات المعدنية تؤلف حالياً ثلث الصادرات كالسيارات والساعات وأدوات التصوير والمراوح والمصنوعات الألكترونية وتبلغ قية الصادرات ٢٢ مليار يَنْ ، أي تحقق اليابان فائضاً تجارياً يزيد عن ملياري

وكان الميزان التجاري عاجزاً ، إذ بلغ عجز عام ١٩٦١ أكثر من مليار دولار إلى أن تفوق التصدير عار المتيزاد بكثير منذ ١٩٦٥ . ولكن التصدير أصبح بالنسبة لليابان قضية حيوية لمنا تنتظر بفارغ الصبر انفتاح السوق الصينية أمامها ، التي قتل زبوناً ممتازاً لليابان ، إذ كانت الصين تبتلع ٢٠٪ من صادرات الليابان قبل الحرب . كا أن تطور الصين الحديثة يتطلب شراء أدوات وآلات ومصانع « مفتاح باليد » تستطيع اليابان أن تقدمها لها وقدمتها فعلاً مقابل البترول الخام .

والمزاحمة اليابافية التي شمر العالم يها قبل الحرب الثانية ، وخاصة في مضار صناعة بعض المضاعة بعض المضاعات والأغراض الرخيصة ، عادت للظهور من جديد في الأسواق العائمية (على شكل سيارات ومراوح وترانزستور وتلفز يونات ، واحت تغزو أسواق الولايات المتحدة وأوروبا بشكل مذهل) . وتعمد للؤسسات البابانية لتوسيع شبكتها من الوكالات حتى في الولايات للتحدة ذاتها وفي أمريكا اللاتينية وفي كل جنوب شرق آسيا حتى أوروبا نفسها .

ملامح المستقبل:

إن الخاس في العمل ، والقناعة ، والعناد ، والواقعية ، والإبداع ، والشعور بالواجب والإحساس بوجوب الاسترار بالحياة الوطنية والقومية ، تؤلف بالطبع كلها ضانات بالنسبة للاقتصاد الياباني . وقد قال أحد مهندمي اليابان : « إن كل ياباني يعمل ضن اختصاصه ولا ينفك عن تحسين اختصاصه » . ولعل هذا هو سرنجاح هذا الشعب للهذب الانضباطي .

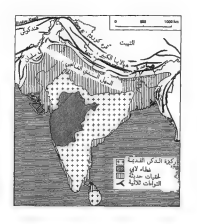
ولقد استفادت اليابان من الازدهار العابر الناتج عن كثرة طلبات الأميركان خلال حربهم في كوريا في فترة ١٩٥٠ ـ ١٩٥٣ ، ولكنها الآن عادت لوضعها الطبيمي .

ولفرط السكان في هذه البلاد نتائج خطيرة . لأن الجزر لا تستطيع أن تؤمن غذاء أكثر من غانين بالمئة من غذاء شعبها ، كا لا يبدو من المستطاع توسيع رقمة الأراضي الزراعية كثيراً . أضف إلى ذلك أن اليابانيين لا يهاجرون إلا مكرهين ، لأن كل الامبراطورية الواسعة التي استطاعت حكومة طوكيو أن تكونها على حساب جيرانها ، مثل فورموزا وكوريا ومنشوريا والصين ، لم تستقبل أكثر من ٣ ملايين ياباني بين موظف وتاجر ، عادوا جميعاً بعد هزيمة اليابان . كا أن معظم الأقطار الواقعة على الضفة الشرقية من الحيط الهادي ، حيث استقر بضع مئات الألوف من اليابانيين في مطلع هذا القرن ، مثل كندا والولايات المتحدة اتخذت تدابير قاسية ومنعت هذا النوع من الهجرة . وبعد أن فتحت البرازيل أبوابها أمامهم عابت فأغلقتها ، كا أن استراليا لا تزال معمرة على عدم استقبال أبناء المرق الأصغر ولكن اليابان أثبتت نجاحها في كبح جماح الاندفاع الديوغرافي كا سبق ورأينا .

ويبدو الاستمرار بالتصنيع من أجل تشفيل أكبر عدد محن من اليد

العاملة من جهة ، للتمكن من تصدير كيات متزايدة من السلع من أجل تحصيل القطع النادر (العملة الصعبة) اللازم لشراء للواد الغذائية الضرورية ، أقول : يبدو كل ذلك عبارة عن ضرورة حيوية لليابان ، لأن هذه الدولة ستصبح أول دولة في العالم ، إذا ما استمر نسق غوها الصناعي الحالي والبالغ ٧٪ بالعام ، من حيث دخل الفرد الذي سيصل إلى ٤٨٥٠ دولاراً في عام ١٩٨٥ . ولكن يظهر هنا أول تناقض ، وهو أن هذه السياسة تستدعي دائمًا المزيد من المواد الخام مع أننا رأينا أن معظم هذه المواد يجب استيراده وأحياناً من مناطق بعيدة جداً ، مما ليرد كثيراً من سعر الكلفة . والتناقض الثاني هو من أجل صنع سلعة رخيصة السعر لا يمكن تخفيض أجور العال ، المرتفعة بحد ذاتها ، دون التعرض لهبوط خطير في مستوى معيشة العال ، إذن يجب تجديد المعامل للتوصل إلى إنتاجية أفضل ، ولكن ذلك سيؤدي إلى استخدام عدد أقل من العال مما يؤدي لاستفحال البطالة الموجودة حالياً والتي تبلغ ٧٪ من القوة العاملة .

وعلى كل حال يظل التصدير قضية أساسية بالنسبة لليابان وهذا ما يقلق كل دول الغرب وعلى رأسها الولايات المتحدة . وتستطيع الأقطار المتخلفة ، في جنوب شرق آسيا ، أن تؤلف بالنسبة لليابان أسواقاً لتصريف منتجاتها بالرغم من أن بعض هذه الدول اتجهت نحو التصنيع . ولكن يجب على الدول العظمى أن تقبل بعودة اليابان كنافسة ليس في الأسواق الآسيوية فحسب ، بل في أسواقها ذاتها ولذلك يجب عليها أن تقبل بتخفيض حواجزها الجركية . وإذا لم تسلك هذه الدول الكبرى هذا السبيل ، فإن اليابان قد تضطر مكرهة إلى الدخول في أزمة قد تؤدي إلى اضطرابات اجتاعية وسياسية ، قد تدفع لمصاعب وحروب علية . لأن المثل يقول « الجوع يطرد الذئب من الغابة » . وقد قال نابليون : « الجيوش تزحف على بطونها » لا سيا إذا كان الجائع يجيد استمال وصنع السلاح كالياباني والمهم أن اليابان فرضت احترامها على كل الدول العظمى وظل المبراطورها هيروهيتو موضع الاحترام سبواء كان مغلوباً أو مسالمال



الشكل ١ بنية العالم الهندي

الفصيب لالرابع

العالم الهندي

يعيش قرابة ٩٠٠ مليون نسمة فوق ٤,٧ ملايين كم مع كشافة تقارب ١٩٢ نسمة في الكيلومتر المربع .

وهكذا يضم العالم الهندي خس سكان الأرض ، فوق رقعة تقل عن ٣٪ من مساحة كرتنا الأرضية .

وتبدو شبه القارة الهندية مرهقة بالبؤس ، كا يظهر الفكر الهندي مشبعاً بماطفة لا تؤمن بجدوى العمل .

تعابير

بلاد الهند : كل الأقطار التي كانت تؤلف المبراطورية الهند الإنكليزية حتى ١٩٤٧ . الهندوسي : هو الذي يعتنق الديانة الفالبة أو الهندوسية .

دول العالم الهندي : الاتحاد الهندي . الباكستان . بنفلادش . سريلانكا . نيبال كشمير وجامّو .

إفراط الطبيعة وقسوتها

وهكذا يؤلف العالم الهندي شبه جزيرة فسيحة ، حيث تبدو الطبيعة وكأنها تسحق الإنسان . فالعالم الهندي يتد من درجة العرض ٣٧ حتى درجة العرض ٨ شالاً ، أي من درجة عرض الحدود السورية الثمالية ، أو الساحل الجنوبي لبحر الحزر ، ومدينة إشبيلية في الأندلس ، حتى عرض خليج غينيا في إفريقيا . وهكذا تبدو الأقطار الهندية أكثر أشباه جزر آسيا الجنوبية اتساعاً ، فتبلغ مساحتها عن ثلثي مساحة أي تزيد مساحتها عن ثلثي مساحة أوروبا . ويمتد العالم الهندي من الفرب إلى الشرق ، أي من دلتا نهر الهندوس إلى دلتا نهر براهما بوترا شرقاً ، على مسافة ٣٠٠٠ كم ، مثلما يمتد على ٣٠٠٠ كم من الشال للجنوب ، أي من قم هيالايا إلى رأس كاموران . وبلاد الهند هي أكثر من شبسه جنزيرة ، فهي تكاد تنولف قارة وتسمى بالإنكليزيسة شبسه قارة شبسه جنزيرة ، نتمزل عن سائر آسيا بحاجز مؤلف من أضخم وأعلى سلسلة جبلية في العالم ، وتلامس من الغرب بحرعان ومن الشرق خليج البنغال .

وليست بلاد الهند عالماً مفلقاً ، فقد استقبلت المدنية الهندية روافد غربية قدمت من عرات الثبال الغربي ، أو من المرافئ البحرية . وفي خلال الأنف الثاني قبل الميلاد ، ظهر الآريون في الهند ، وهم أعضاء المائلة اللغوية الهندية الأوروبية الكبرى ، وكانت الثيدا هي كتبهم القدسة ، وأصبحت اللغة السنسكريتية لفة ثقافتهم . ووفدت بعد الآريين عناصر فارسية وإغريقية وعربية وتركية ومغولية ، وساد الإسلام على شطر كبير من العالم الهندي . ولكن بلاد الهند نشرت اثنتين من أكبر الديانات العالمية ، وهما البوذية والبراهية . وبعد أن تأثرت الحكة الهندية بالفكر الإغريقي ، وصلت إلى عالم البحر الأييض المتوسط ، مثلما شملت قسماً من الهند الصينية وأندونيسيا . وهكذا هيهت بلاد الهند على العاطفة الدينية والجالية لدى حوالي نصف البشر .

ولكن الطبيعة تبدو معادية للإنسان ، ذلك أن فترات الجناف الطويلة ، تتناوب مع الأمطار الطوفانية التي تجلبها الرياح الموسية . وهكذا تتجاور السهول القاسية باتساعها ، والتوجات العارية في هضبانها اللاتيريتية مع العالم النباتي والحيواني البهيج في أدغالها الشالية ، ومع جسامة التضاريس المهالائية .

الهند وشبه القارة الهندية

نشكل شبه القارة الهندية ، الملتصقة بجسم أسيا على مساحة 6.0 ملايين كيلومتر مربع ، تشكل مجموعة جغرافية ثلاثية العناصر هي : حفرة الهندوس والفانج اللحقية ، وحافة السلاسل الالتوائية ، وشبه جزيرة الدكن المثلثة الشكل . ولكن الاتحاد الهندي يترك للباكستان أكبر قسم من حوض الهندوس ، مثلما تحتفظ بنغلادش بأفضل جزء من دلتا الفانج وبراهما بوترا . ولكن شبه جزيرة الدكن تختص بها الهند لوحدها (شكل ١) .

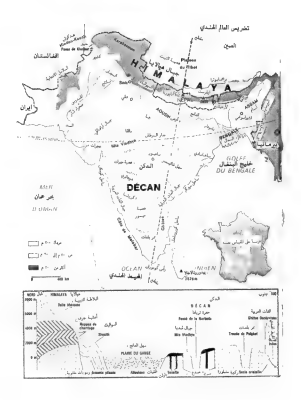
وتتألف الدكن من هضبة غير متناظرة . فغي الغرب أي من جهة بحر عنن ، تشطر عقبة جبال الفات الركيزة القدية وغطاءها البازلتي . (شكل ٢) وهكذا تجري الأنهار نحو الشرق ، كي تصب على شكل دلتات في خليج البنغال . وقد استطاعت توضعات سميكة حطامية ولحقية أن تردم الحفرة الهندوسية الغانجية ، الواقعة بين شبه جزيرة الدكن وسلسلة هيالايا . وإلى الغرب من عتبة دلمي ، يقع البنجاب ، الذي تمتد أراضي الاتحاد الهندي على جزء منه ، وهو لا بلاد الأنهار الخسة » التي ترفد نهر الهندوس من اليسار . وفي الشرق تقوم السيول المهيالائية بدفع نهر الغانج نحو الجنوب ، و يعمل الإطهاء على عرقلة علية الترافد ، الهيالائية بدفع نهر الغانج فواصل نهرية طويلة ، يدعى الواحد منها العمل المشترك لنهري الغانج وبراها بوترا أوسع دلتا في العالم . ومنذ القرن السابع عشر أصبحت مياه النهرين تنحرف نحو الشرق ، ولهذا أصبح البنغال الناجر الهندى « دلتاميتاً » ردىء العرف .



الشكل ٢

ولا عليك الاتحاد المندى سوى قطاع من قوس همالايا ، والذي تختص مملكته نيبال ، وهي دولة مستقلة ، بقسمه الأوسط . ولكن هيالايا ومعناه « مسكن الثلوج » ، وهو عبارة عن سور يعزل شبه الجزيرة عن الريساح الزمهريرية الشالية ، ويحرف الموسميات الصيفية نحو الغرب . وبين خوانق نهر الهندوس وبين عكس نهر براهما بموترا ، أي على مسافسة ٢٤٠٠ كم لا تقسل الارتفاعات مطلقاً عن ٤٥٠٠ م ، وهي كتلة جبلية لا تدين بوجودها لقوة الالتواءات بقدر ما تدين لحركة نبوض إجالية حديثة . وهذه السلسلة الضيقة التي لا يزيد عرضها عن ٣٠٠ كم ، تكون مسبوقة جنوباً بسلاسل السواليك ، وهي جبال من صخور رملية ، أو ببيونت حطامي ، حيث تتسرب فيه المياه لتؤلف في حضيضه مستنقعات تدعى « تيرائي » . ويضم هيالايا بعض الأحواض (سرينغار) غير أن الأودية العرضانية هي عبارة عن طرق مسدودة تطل عليها مرات شديدة الارتفاع . أما في أسّام تطيف طيات من نمط جوراسي بترس قديم (شكل ٢).

وتتفاوت الترب بدرجة خصوبتها ، فأحياناً تكون مفتقرة أو نالتها عوامل الانجراف والحت ، لأن النبات الطبيعي تعرض لانحطاط شديد . أما في شبه الجزيرة ، فيان الأرض السوداء « ريفار» ولا سيا فوق صخور البازلت في الثمال الغربي ، تكون هشة ، تحتفظ بالماء بصورة جيدة ، في حين تسبط الترب الحراء



الشكل ٣

الرملية في المناطق الأخرى ، أو تكون غضارية ، وأحياناً لاتيريتية . أما اللمتيات فهي عبارة عن غضاريات ناعة (غرين) ، كا في السهول الفيضية ، أو تكون عبارة عن رمال غرينية ، كا في الفواصل النهرية . وقد تحولت الفابة الأصلية إلى بقايا شاهدة ، فنجد الفابة الدائمة الحضرة فوق جبال الفات ، أما غابة الموسيات وأهم أشجارها ، التك ، فتسقط أوراقها خلال الفصل الجاف . وتسيطر غابة Jungla جونكل في سفوح السواليك : فتكون تارة عبارة عن نجيليات عالمية أو من أدغال الباهبو ، وتراه أخرى عبارة عن أحراش السنط الشوكية ، التي تكون هزيلة جداً في صحراء ثار .

* * *

يتألف القسم الأعظم من مساحة الاتحاد المندي البالغة ٢٠٦ مليون كرا ، من هضبة شبه جزيرة الدكن « الجنوب » ، المؤلفة من رسوبات قديمة ، التوت عدة مرات وتحولت إلى شبه سهل ، ومن صخور متبلورة ، ولكن تظهر في الثمال الغربي أغشية من لابات بازلتيه انساحت في مطلع الحقب الثالث . وتسيطر هنا المساحات المنبسطة ، مؤلفة من أشباه وسهول متبلورة ، ومن موائد بازلتية « ميزا » ، أو من صخور رملية ، خرسان » . ولكن حدثت انكسارات كبيرة تحضت عن عقبة جرف جبال الغات « السلام » ، التي تظهر فيها حفرة ناربادا في الشال الغربي والهروفة نحو بحر عمان ، وحدور آرافالليس المطل على صحراء ثمار . وفي أقصى الجنوب تظهر كتلة جبال نيلجيري التي تسمو لارتفاع ٢٠٧٠ م بين كيرالا وبين تأميل نادو (مدراس) .

وفشلاً عن ذلك تملك جمهورية الاتحاد الهندي سهولاً لحقية فسيحة كالسهول الساحلية ، وهي سهول أساحلية ، وهي سهول ضيقة ومتباعدة تطل على بحر عمان ، أو تكون أكثر عرضاً وفات دلتات على خليج البنشال ، وثمر براهما بوترا ، وعلى الحسوص مهول الفانج والبنجاب وذلك فيها وراء عنبة دلهي باتجهاه الشرق ، حيث تكون الركيزة غير حيقة تحت العتبة المذكورة .

* * *

الموسميات الهندية

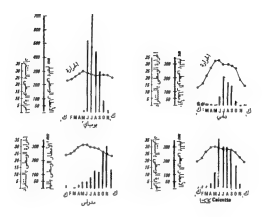
يدين الجال الهندي في شخصيته وأصالته المناخية إلى موقعه في القسم المداري من آسيا الموسمية وإلى غلافه الجبلي . فبين كانون الأول وشباط تسود الضغوط العليا على شبه الجزيرة . ذاك هو الفصل الجاف ، باستثناء شال غرب البنجاب ، الذي يتلقى بعض الأمطار النادرة ذات الطابع الرومي (المتوسطي) مع قليل من أيام الانجاد . وبين آذار وأيار يأخذ الانتيسيكلون ، أي الضغط العالي ، بالتقهر نحو نهر الهندوس . ويصبح فصل القيط خافقاً ، فيبلغ متوسط الحرارة في شهر أيار ٣٦ درجة في صحراء ثار . ويكث الفلاح بجوار حقوله ينتظر قدوم الرياح الموسمية .

وفي أواخر شهر أيار ، يجتاز تيار الهواء الحار والرطب ، القادم من الحيط الهندي ، جبال الفات ، ي يقتحم بمدئد خليج البنغال . ذاك هو « انفجار الموسيات » ، وهي أمطار طوفانية تهلل على الجبال المواجهة لهذه الرياح ، في حين تكون السفوح الواقعة في ظل المطر عرضة لفترات صحو متطاولة . وبعد أن تحادي الرياح الموسمية سلسلة هيالايا لا تصل لنطقة البنجاب إلا في تحوز ، بعد أن خسرت معظم رطوبتها .

وابتداءً من أيلول يبدأ تقهقر الموسميات الصيفية . وتنحبس الأمطار إلا باتجاه خليج البنغال ، الذي لا يزال شديد التسخّن ، وحيث تتشكل سيكلونات هدامة تؤدي لفيضانات ولكوارث . وهكذا يكون شهرا تشرين الأول وتشرين الشاني أكثر الشهور أمطاراً ، على ساحل كوروماندل كا في مدراس . وتكون السعة الحرارية ضئيلة . ففي جنوب خط يتد من بومباي إلى كلكتا ، لا نجد شهراً واحداً تكون حرارته الوسطي دون ٢٠ درجة .

وتكون النطاقات المناخية متيزة هنا بغزارة الأمطار ، وينظامها ، أي بتوقيتها ، وبانتظامها من حيث التفاوت السنوي . وهكذا نجد ، رغم الفارق في درجات المرض بين البنفال وكيرالا الواقعة في أقصى الجنسوب الغربي ، انها متشابهان لأنها ينتسبان إلى « هند النخيل » ، مثلا نجد أن اسام وصحراء ثار عالمان مختلفان ، رغم وقوعها على درجات العرض ذاتها .

و يقطع « و تر الجفاف » شبه الجزيرة المندية ابتداءً من رأس كاموران إلى البنجاب. فإلى الغرب نجد الشريط الرطيب الضيق، الذي ينال أكثر من متر من المطر ، أي بين بحر عان وقفا جبال الغات . أما في الشرق فينتشر الشر بط المطرى خلف خليج البنغال ، باستثناء غرب مدراس ، كي يضيق عنيد الاقتراب من همالاييا باتجاه البنجاب ، ويتخيذ شكل قم . وينيال مركز تشيرابونجي ، الواقع عند أوائل سفوح جبال أسام ، ١١,٩ متراً من المطر ، وتشتهر هذه البلدة في أنها أكثر نقاط الأرض أمطاراً . وهكذا تكون الموسميات الصيفية بالنسبة للمحال المنبدي طاغية ومنعشة ، ذلك أن المبدلات المطرية تحجب اختلافات كبرى . فقد يتعرض كل من إقليم البنضال أو كيرالا إلى سنوات جِفاف . وفي أي مكان آخر ، ابتداءً من مدراس حتى البنجاب ، قد يحدث أن تنحيس الأمطار أو تتأخر كثيراً بما يؤدي لاضطراب مواعيد زراعة الحاصيل ، مما يؤدي إلى تقلب مردودها دون ري . ولكن قد تؤدى الفيضائات إلى إغراق ١٠٠٠٠٠ كيلومتر مربع من السيول اللحقية في البنغيال وتلف الحياصيل . ويعتبر استئصال الغابة في سائر أنحاء شبه الجزيرة وإطباء السرر النهريمة ، وعنف فيضانات نهر الغانج وروافده الهمالائية بسبب ذوبان الثلوج والأمطار الموسمية ، والسيكلونات للدارية ، هي المؤولة جيماً عن الكوارث التي تكون متعددة وقاتلة في دلتات خليج البنغال ، كاحدث في صيف ١٩٧٨ .



الشكل ع الأنظمة المطرية في الاتحاد الهندي

شرح الخططات المطرية الحرارية في العالم المندي

لا تدل الخطوط الحرارية المطرية في المراكز الناخية الهندية على اختلافات كبيرة في الحرارة ، بقدر ما تدل على مفارقات في حجم الأمطار وتوزيها . فتكون الأمطار هزيلة في دلمي حيث تبلغ ٧١٣ م ، وقليلة نوعاً ما في مدراس ١٣١١ مم ، وتصل أوجها في نهاية فصل الأمطار ، ولكنها تكون أكثر غزارة في كلكتا ، حيث تبلغ ١٦٧٧ مم ولا سيا في بومباي حيث تصل إلى ٢٠٨٨ مم ، حيث تمند الأمطار على أكثر من أربعة أشهر تتلقى لوحدها ٢٤٤ من الأمطار السنوية .

. * * *

مناطق الجفاف في الهند

تنباين شعليرة الأمطار البوسطى السنوية من ١ إلى ١٠٠ . ويكون القم التيبق من كثير ، أو لاداخ ، هو الأكثر قعولة ، إذ يتلقى دون ١٠٠ مم . غير أن صحراء شار لا تنال أكثر من ٢٠٠ م . كا أن هناك نطاقاً واسماً في داخل شبه الجزيرة ، يقع في ظل جبال الشات لا يتلقى أكثر من ٤٠٠ إلى ٢٠٠ م م . غير أن التبخر يكون صنفدلاً في هذه المناطق . وبين خط للطر ١٠٠ م من الأمطار السنوية ، تكون الرطوبة عادة كافية لقيام زراعة صيفية غير مروية . ولكن نزوات الرياح الموحية تستطيع أن تجمل الخصول تنافهاً ، مما يؤدي إلى الجاعة ، كا نرى من النحر التالى النحر التالى !

و في هذا العام لم تصل الموسميات ، فقد مر أسبوع ، ثم اثنان . وكانت أبصارنا متعلقة بهاء شربة ، هادئة زرقاء غير حساسة بجاجاتنا . وخرجنا انتفخص الساء الصاحبة والتصفة بجال قاتل ، ودن أن تكون فيها سحابة واحدة تمكر صفوها . وخرج آخرون ليتأملوا الساء وتجوا : ربما غداً . وجاء الفد ، والكثير بعد الفد ، ولكن دوماً لا مطر. وكان مستوى الماء ينخفض يوماً بعد يوم ، كاكانت رؤوس السنابل تنخفض باسترار . وانكش النهر ، حتى أنه لم يعد أكثر من خيط من الماء . أما الأبار فكانت جافة تماماً . وبعد قليل تحول لون سيقان النباتات إلى اللون الأحر ، وكانت الاستحالة تجرى تحت أبصارنا كأنها المرض السارى ، ماسحة تلك الحضرة التي كانت بالنسبة لنا هي الحياة ، .

عن كامالا مارخندايا ه الرز والموسميات . دار نشر لافون »

* * *

أولاً - تضاريس الهند

تقسم التضاريس والبنية الرقعة الهندية إلى أربع مناطق طبيعية هي : هيالايا ، والسهل السندي الفانجي ، هضبة الدكن ، وجزيرة سيلان . وللمالم الهندي بنية بسيطة ، فهي تضم سلاسل ملتوية في الثمال ، وسهلاً لحقياً في الوسط ، وأشباه سهول ناهضة وجامحة في الجنوب ، أي تماثل وضع جبال الألب إلى جانب الأخدود الروداني ، والكتلة المركزية في فرنسا الجنوبية الشرقة .

أما جبال هيالايا أو « مقر الثلوج » في اللغة السنسكريتية ، فهي عبارة عن مجوعة سلاسل متقوسة ، ملتحمة بسلسلة قره كوروم في الشال الغربي ، مثلما تلتصق بها من الشرق السلاسل البرصافيية في الجنوب الشرقي ، والمسلاسل الأفعافيية في الجنوب الغربي ، والتي تقوم جميعاً بالإحاطة بشبه القارة الهندية . وقلك هيالايا تضاريس أكثر مثيلاتها ارتفاعاً على وجه الأرض ، فهي تحوي أربعين قة تتجاوز كل منها ٧٥٠ متراً ، وأكثرها ارتفاعاً هي ققة ايشرست التي تسمر إلى ٨٨٥٠ متراً ، والتي المرتفاء إليها! لأول مرة إلا مجهود الكولونيل البريطاني هنت بتاريخ ٢٦ أيار ١٩٥٣ .

وقد تنجت شدة الارتفاع عن شباب الالتواءات التي يشهد عليها تكرار الزلازل ، كتلك التي حدثت في ١٨٩٧ و ١٩٥٥ . وقد تعرضت اللحقيات ذاتها عند حضيض ههالايا إلى الالتواء في نهاية الحقب الثالث ، كي تشكل جهالاً منغفضة هي جهالى السيواليك . ويكون مجوع السلاسل الهيالائية من ١٩٠٠ متراً مؤلفاً من ربويات ترتبط بعملية انكباس subsidence علية ، هذا فضلاً عن اسمتدة ، مسكوية نحو الجنوب ، أقول يكون مدفوناً تحت طبقات صخور هضبة التيبت الرسبية . وتكون التضاريس غير متناظرة ، إذ تنتصب بعنف من الجنوب في حين يكون الانحدار أمل حدة باتجاه هضبة التيبت تبالاً . وفي هذه السلمة جموديات تمتد أحيانا لأكثر من مئة كيلومتر ، تمل محتائق بر المندوس أو براهما بوترا ، اللذين يخترقان هذه السلمة من طرف لأخر ، محيقة ، كخانق بر المندوس أو براهما بوترا ، اللذين يخترقان هذه السلمة من طرف لأخر ، واللذين نطل عليها قم ذات أشكال تقيلة ، لأن الحت الحالي لا يزال غير متكامل بعد . ويكون النسبات متطبقية . فعل سفوح ههالايا تتماقب الفابة الكثيفة حق ١٩٠٠ مترا ، وضابة الزان والكستناء والسندر والراتنجيات بين ٢٠٠٠ و ١٥٠ مترا ، والمروح الألبية فوق ذلك ، وأخيراً تظهر النالوج الخالدة حوالي ٢٠٠ مترا على السفح الجنوبي . أما صند أقدام السلمة ، فتع غابة التمائي الخبوب .

وهكذا تحمي جبال هيالايا ، باعتبارها حاجزاً مناخياً بلاد الهند من الرياح القارية ، مثلها تعمل على استفحال أمطار الموسميات الصيفية . أما دور جبال هيالايا كحاجز بشري فقد تجلّى في انكماش العلاقـات بين العالم الصيني والعـالم الهنـدي ، حتى أن الطـائرات ذاتهـا تلاقي صعوبـة في الطبران فوق هذه السلسلة الجسيمة .

أما المنخفضات الطولانية فقد ناسبت قيام دول جبلية مثل: بهوتان ، ونيبال ، ولا سيا كشمير التي تبدو في عيني السائح كجنة أرضية تضم حقول الرز ومزارع الأشجار المثمرة والمزروعات المتدرجة ، فوق أرض خصيبة في أحضان القممة بالثلوج .

أما السهل السندي الفانجي، فهو عبارة عن شدخ كبير في القشرة الأرضية ، يصل عمقه إلى بضمة آلاف من الأمتار ، ومردوم بالرسوبات وبالأنقاض الجسية التي تأتي بها الأنهار الهابطة من جبال هيالايا ، وهو يماثل إلى حدّ ما سهل ما بين النهرين بين بغداد والبصرة . ويؤلف هذا السهل الذي يصلح كله للزراعة قلب المالم المندي ، وهو أكثر السهول اللحقية في العالم المداري اتساعاً ، وهو عقدة الطرق التي نشأت فيها المدنية الهندية . وهناك عتبة لا يزيد ارتفاعها عن ٢٠٠ م تشرف عليها العاصمة دلمي ، تفصل سهل الهندوس في الغرب عن سهل الغانج في الشرق .

ويبتمد نهر الهندوس ، في الغرب ، الذي يبلغ طوله ٣٢٠٠ كم ، والذي ترفده أنهار البنجاب الحسة ، كأن كلمة بنجاب تعني « الأنهار الحسة » ، يبتعد عن الجبل ، ويحفر سريره في حادور Glacis من اللحقيات التي وضّعها ، ويصيبه الهزال في منطقة السند شبه الصحراوية ، وذلك قبل أن ينتهي عند دلتا فسيحة ، تتدد في البحر بواسطة حفرة تحتائية سحيقة .

أما في الشرق فيان نهر الفافج الذي يصل طوله إلى ٣٠٠٠ كيلومتر ، فهو على العكس ، يحاذي سلسلة هيالايا ، ويدعمه العديد من الروافد التي تجعل صبيبه قوياً ، فيصل إلى ١٥٠٠ متر مكعب ثانية ، أو أكثر من مياه الفرات بعشرين مرة مثلما تدفع بمجراه باتجاه الجنوب . ويغوص هذا النهر في اللحقيات القديمة التي تؤلف مصاطب فوق سريره . ويقوم أخيراً بردم منخفض تختلط فيه مياهه مع مياه نهر براهما بوترا ، فيشكلان مستنقماً شاسعاً خصيباً ، هو بلاد المبنغال التي تفطي مساحة تبلغ ١٤٠٠٠ كيلومتر مربع . ويؤدي ذوبان ثلوج هالايا ، مثلما تعمل الأمطار الصيفية ، على التسبّب بفيضانات هدامة يقوم بها كل من نهر الهندوس والغانج .

وقد كتب جواهرلال نهرو في وصيته عام ١٩٦٤ يقول : إن نهر الفاقع ، على التحديد ، هو نهر المنافع ، وأدائيد ، الذي يجب شعبها ، والدني ولم خوله و كبر المنافع ، وأدائيد وشاوفه ، وأدائيد التصاراته ، وهزائمه . ولقد كان الغانج ومز الزراعة والمدنية الهنديية الهنديتين عبر الترون ، في نغير دام ، وفي جريان دام ، بيد أنه يظل هو ذاته . ويذكرفي الغانج بالقيم المغطاة بالثلج ، وبأودية هيالايا السحيقة التي كانت مسرح حياتي وعلي . هيالايا السحيقة التي كانت مسرح حياتي وعلي . ويكون باسماً ومتراقصاً تحت شمس الصباح ، وقاتماً ، حزيناً وطيئاً بالأسرار عندما بهسط الليل . ويظهر في الشتاء على شكل شريط ضيق متباطئ وملي، بالجال في الشتاء ، وعلى شكل كنلة مزعرة خلال الموصيات ، ويكاد يكون في مثل عرض البحر وفي مثل قدرته الهدامة ، وقد كان الغانج بالمسبة في ومزاً وذكرى عن ماضي الهند، يتدفق في الحاضر وغيرى في غيط المستقبل اللاعدود .

أما شبه جزيرة الدكن أو « بلاد الجنوب » ، فهي عبارة عن هضبة منهضة ومتخلّمة بالكسور ، محفوفة بسهول ساحلية .

ويتألف من ترس قديم متبلور ، تمرض منذ أقدم الدهور الجيولوجية للحت ، ومنظى بصخور رملية وثيستيه وكلسية أفقية تعود للدور الثالث ، وأخذت شكل طبقات تدعى طراب trapps ، انساحت على رقعة كبيمة تزيد عن مساحة المراق واتخذت شكل طبقات تدعى طراب trapps ، انساحت على رقعة كبيمة تزيد عن مساحة المراق والكويت معاً . وقد قامت حركات شاقولية بإنهاض هذه الركيزة القدية . وتولف حوافها عتبات شديدة تدعى و جبال الفات الغربية إلى مدرجات » . وترتفع جبال الفات الغربية إلى ٢٧٢٠ م في الجنوب ، في حين تكون جبال الفات الشرقية أقل أرتفاعاً واستراراً . وتتجاوز الارتفاعات في الحضية ٥٠٠ متراً وسطياً . وقد تزيد أحياناً عن ١٠٠٠ متراً . وتبدو جافحة باتجاه الشرق ، أي تميل

في اتجاه خليج البنفال . وتتألف آنهارها الرئيسية من بمر مساهداندي ، وطودافري ، وكريششا ، وكوفيري ، مثلما تكون هذه الهضبة مهنّمة بصدوع ضخمة تتجه نحو الشرق ، تمخضت عن نشوء أغوار وأنجاد (هورستات) كجبال ثيندهيا ، ويقوم بمر فحلفات في الجنوب بعزل بقية البلاد عن مثلث الهند الجنوبي و

واشد كشف الحت عن أضلاع من الصخور الرملية وعن منغفضات شيستية وعن أحواف كوارتزيتية تؤلف تضاريس آبالاشية ، مثلاً أوجد سهولاً لحقية صفيرة قرب ساحل مالابار على مجر عمان في الغرب ، ودلتات واسعة قرب ساحل كوروماندل ، وعلى ساحل سيركار ، على خليج البنفال .

وهناك نوعان من الترب يقتمان أراضي الهضبة . فهناك اللاقيريت ، وهو نوع من تربة أكثر انتشاراً ، وقليل الخصوبة لأنها تربة مفسولة بفعل الأمطار المدارية ، وتربة الريغور Rigury المشكلة ، على العكس ، تحت مناخ قاحل ، وتكون بالتالي غنية بالكلسيوم وبالفوسفات . وتشبه تربة الريفور في خصوبتها تربة التشرفوزيوم .

و إلى الجنوب من مضيق پالك ، تؤلف الركيزة المتبلورة ذاتها جزيرة سيلان . وتنهض هنا هضبة الغرانيت والغنايس في جنوب البلاد إلى أكثر من ٢٥٠٠ متراً في جبل آدم . وتكون الجزيرة محفوفة أيضاً بسهول ساحلية .

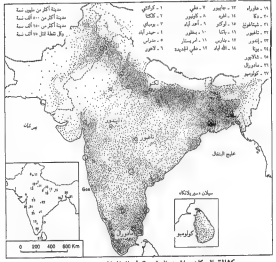
وتحوي عتبة الدكن القديمة ثروات الهند المعدنية ، كالفحم والحديد والمعادن غير الحديدية والثوريوم والأحجار الثينة .

ثانياً _ كثرة الناس وتنوعهم

تظهر شبه القارة الهندية ، التي تؤلف خلية بشرية هاثلة ، وكأنها تضم حوالي خس البشر أو ٩٠٠ مليون نسمة ، مولفين من فسيفساء من عروق ولفات وأديان وطبقات .

وهكذا نجد أن أكثر من سدس سكان الكرة الأرضية قد تجمهروا في

العالم الهندي ، وكان عددهم ٨٨٨ مليوناً في ١٩٨١ . وتبلغ الكشافة الوسطى أكثر من ١٩٠ نسمة في الكيلومتر المربع ، ولكنها تتجاوز ١٠٠٠ نسمة في الكيلومتر المربع في البنفال وفي جنوب شرق الدكن وفي ولاية كوشان وترافنكور ، حيث تصل الكشافات إلى درجة تعادل الكثافة السكانية في مصر المأهولة (شكل ٥) .



كثافة السكان والمدن الرئيسة في العالم الهندي

الشكل ه

وتقوم المدنية هنا بغرض الانسجام على جموعات عرقية شديدة الاختلاف: مثل أشباه المنغوليين في هيالايا ، والزنوج الدراڤيدين ذوي القامة المتوسطة ، والقوام الرشيق ، والتقاطيع الدقيقة ، والذين يربو عددهم على ١٠٠ مليون نسمة في جنوبي شبه الجزيرة ، والبيض الآريين الذين تربطهم صلات القربي بالفرس من سكان بلاد فارس ، أو إيران الحالية . وقد قدم الآريون عبر ممرات الشال الفربي واحتلوا واستوطنوا السهل السندي الفانجي بين عام ١٧٠٠ والعام ١٠٠٠ قبل الميلاد ، وقد امتزجوا في الجنوب مع الدراڤيدين ، بحيث يؤلفون أكثر الجموعات الهندية عدداً .

ويقدر عدد اللغات أو اللهجات في الهند بحوالي ۸۵۵ ، منها ۱۸ لغة رئيسة ، بالإضافة إلى العديد من الأبجديات ، و ۱۱ نوعاً من الكتابة في اللغات الثقافية كالسنسكريتية أو اللغات المامية . وتسود في الجنوب اللغات الدرافيدية مثل لغة تاميل ، أو تامول ، وتتكلم غالبية الهنود العظمى لغات هندية أوروبية كالهندي ، التي يتكلمها حوالي ۲۷۵ مليون نسمة ، والأوردية التي بحروف عربية ، والبنغالى .

أما تنوع الأديان فليس بأقل من ذلك أي من تنوع العروق واللغات . وتاريخ العالم الهندي هو تاريخ تفكيره الديني ، شأن الفرنسية في أقطار إفريقية الغربية بسبب تعدد اللغات الهلية .

فالبراهمية ، التي انبثقت منها الهندوسية ، ليست عبارة عن مجوعة عقائد ، بل هي حكمة انتشرت على الهند انطبادها من هالايبا حتى سيلان ، وترى أن النفوس المهذبة هي كالأرواح البسيطة . وتضم فكرتين جوهريتين : فكرة هجرة الأرواح ، أي التناسخ ، أو التقمّص ، أي أن الإنسان عرمن وضع لآخر حسب المدالة الثابتة المطابقة لثواب أعماله ، وفكرة الخلاص : وهي أن روح كل إنسان عكنها أن تشارك في الأكوهية ، وفي المطلق وذلك عن طريق الزهد والتضحية عكنها أن تشارك في الأكوهية ، وفي المطلق وذلك عن طريق الزهد والتضحية

بالذات . هذا ويعمد الهندوس في مياه نهر الفانج إلى ممارسة الاغتسال المطهّر . وتعد الهندوسية الخلود لبعض الناس ، أي الزهاد ، ولكنها تحقر العمل وشخصية الآخرين . وهي تدعو بل تحث على وجود تسلسلات اجتاعية ، هي الطبقات ، كا تحذف المعنى الاجتاعي ذاته ، باعتبار البؤس نتيجة لذنوب سابقة . أما الفرد الذي لابداية له ولا نهاية فهو نقطة ضئيلة تمتصها الروح الشهولية .

أما ديانتا الحلاص ، وهما النبوذية والجمينية ، فقد ظهرتا في القرن السادس قبل الميلاد . ويريد البوذيون تحقيق النصر على الذات ، والنجاة من دورة الهجرات والمودة ، وتحقيق خود الأنا ، أي النبرةانا . ولم تحقظ البوذية في العالم الهندي بأكثر من بضعة ملايين من الأتباع ، وعلى الخصوص في سيلان ، ولكنها انتشرت في أسيا الشرقية ابتداءً من بيرمانيا حتى اليابان .

أما الجاليون وعددم يربو على المليونين فيعيشون في منطقة بومهاي ويندفعون في احترامهم للحياة الحيوانية حتى التطرف ، ويعيشون عراة دون أن يهلوا مع ذلك تماطي التجارة وعارسة الربا .

والديانة التوحيدية التي استطاعت أن تنجح في المند ، هي الإسلام الذي دخل العالم المندي مع الفاتحين العرب منذ أيام محد بن القاسم في الترن الثامن المجري ، ثم على أيدي الفاتحين المنغول ، ويبلغ عدد معتنقيه اليوم أكثر من ٢٠٠ مليون نسمة ، وهنا نجد أكبر تكتل إسلامي في العالم ، أو مركز ثقل العالم الإسلامي .

غير أنَّ السيخ وعدهم قرابة ٩ ملايين قد حـاولوا تحقيق تركيب بين الإسلام التوحيدي وبين المندوسية التي تقبل بجرة الأرواح ، ويؤلفون شعباً عارباً استطـاع أن يؤلف قوة عــكريـة مرهوبــة في مطلع القرن العشرين .

ويميش المجوس في منطقة بومباي ، وهم من عبدة النار كقدامى الفرس ، ويطرحون موتمام في أبراج الصبت كي تفترسهم النسور . والمجوس قبل كل شيء م أهل تجارة ورجال صناعة ، بحيث لا يتناسب عددهم الضئيل مطلقاً مع دورهم الاقتصادي ويزيد عددهم عن ١٤٠٠٠ نسة .

وتتقـدم الغصرافيــة بــــطء ولا سها بين أكثر النـــاس فقراً عن طريـق نـثـر التعليم التبشيري . وتنتشر هذه الديانة بين ٦ ملايين كاثولـيكي يعيشون في الجنوب الغربي حول غوا ، المستمعرة البرتغاليــة السابقة ، وقرب ماهيه المستعمرة الفرنسية السابقة ، بالإضافة إلى ٦ ملايين أخرين من البروتستان .

ولا تزال عيمادة الأرواح قائمة في أقل المساطق تطوراً ، وهكذا تظل الأقليات من عبدة الأرواح ، التي يقارب تعدادها ٢٥ مليوناً ، مثل جاعات الشاغا في أسّام ، رديشة الاندماج في العمام الهندي .

هذا ويكون الانقسام إلى طبقات من صنع البراهمة ، ولكنه تسلّل حتى بين صفوف المسلمين أنفسهم . ولا يكون أصل الطبقات دينيياً فحسب ، بل هو عنصري أيضاً . وهكذا ظهرت الطبقات وكأنها كابح أسام تهجين الآريين بالدراڤيديين ، مثلاً يكون لها أيضاً مدلول اقتصادي ، فالطبقة Caste هي زمرة اجتاعية مغلقة ، وراثية ، ترتبط بدرجة محددة من النقاوة بحيث تقيم تضامناً وثيقاً بين أعضائها .

وتؤلف الطبقات أربع مجوعات رئيسة :

البراهمان : وهم طبقة كهندوتية محترمة جداً ، تمرف بلون بشربها الفاتح ، وتسألف من المحاربين ، والمؤارعين والتجار وأخيراً من الشخيلة (سودرا) . أما الهنود المطرودون من طبقتهم أو الذين يتصاطون بعض المهن التي ينظر إليهما على أنهما مهن نجسة ، كالحلاقين ، والبرادعية ، والدينان ، فهم المنبود فون أو الذين لا تجوز ملاستهم ، والأصح تسيتهم الذين لا تجوز الاقتراب منهم ، ويبلغ تمداده ٧٥ مليونا ، وهم محترون ولديهم شصور بانحطاطهم الذاتي ، بحيث لا يجرؤون على الحروج من أكواخهم إلا في الليل ، كا لا يكن قبول أولادهم على مقاعد الدراسة . وعلى الرغ من تماليم خاندي وإلفاء نظام الطبقات رحياً ، فلا يزال الاحتفار المتبادل بين طبقة وأخرى على مقاعد الدراسة . وعلى طبقة أدنى ، ويمتبر الانقدام إلى طبقات عائقاً كبيراً أمام وحدة العالم المندي وتقدمه .

هذا وقدمج الديافات والطبقات الأفراد في بيئة اجتاعية ، ولكنها قول بيئة اجتاعية ، ولكنها قول بيئة اجتاعية ، ولكنها قول عنصري مفككة . فهناك هوة سحيقة بين الهنود من ديانات مختلفة أو من طبقات متباينة ، كا بين الهندوسي والمسلم . فهم لا يستطيعون التزاوج فيا بينهم ، أو أن يتناولوا الماكل ذاتها . وبذلك تكون الرابطة الدينية أقوى من الرابطة الوطنية . وقد نسي أكثر

الهنود ماضيهم ، كنسيان الملك العظيم آسوكا ، الذي وحد الهند في القرن الشالت قبل الميلاد ، مثلها كثيراً ما يكون مفهوم الوطن المادي ، أرض الأجداد ، مفهوماً غريباً عن الهنود .

أما اليوم فإن استخدام الخطوط الحديدية واقتصاد المبادلات ، والنشاط التجاري ، والحياة الحضرية ، تممل جميعاً على تحطيم الإطارات التقليدية ، وتخلط كل المنود ببعضهم البعض ، وتهدم بكل تأكيد الطبقات أكثر مما تفعله الإصلاحات التشريعية .

ثالثاً _ تقسيم العالم الهندي

لقد وضع الحكم البريطاني الذي دام قرابـة قرنين من الزمن ، أي بين ١٧٥٧ ـ. ١٩٤٧ المدنيّة الهندية على تماسّ مع الغرب الحديث .

فقد كتب المؤرخ الروماني بلين القديم (٢٣ - ٢٧ م) وأعرب عن أسفه لذهاب مبلغ ٥٥٠ فلس روماني باتجاه الهند في كل سنة قية مواد مستوردة منها . وقد أعجب الكثير من الرحالة بثراء بلاد الهندود ، ويرخاء سكانها ، وبرواج تجارتها . ولقد شهدت البلاد الهندية فترات طويلة من الازدهار التي تعاقبت مع حقب سادت فيها الفوضي والبؤس . وفي القرن الشامن عشر خرج العالم الهندي من العصر الوسيط كي يتجه نحو عصر الصناعة ، وجاء الاستمار البريطاني ليممل على تجميد العالم الهندي في التقاليد الدينية وفي الحياة الريفية المحتلة .

وقد بسطت إنكاترا هينتها على العالم الهندي في نهاية القرن الثامن عشر ، بعد أن قامت بتدمير إمبراطورية الهند الفرنسية . وهكذا فرضت إشرافها على ، طرق الهند ، وعلى المواضع الساحلية وعلى القواعد البحرية الواقعة على الطريق الرئيسي إلى امبراطوريتها . وقد استطاع بريطانيون قليلو العدد لا يتجاوز عددم ١٠٠٠٠٠ أن يخضعوا لإرادتهم ولصالحهم مشات الملايين من الهنود ، اعتاداً على انقسام هؤلاء إلى إمارات وإلى طبقات وإلى ديانات متخاصة . وقد أصبحت بهلاد الهند في القرن التاسع عثر القطعة الجوهرية في الامبراطورية البريطانية . وقد برهن الإنكليز على قوتم التنظيبة الرائمة ، فقد احترموا التقاليد أو المدنيات الهندية ، وظلوا بنأى عن العالم الريفي ، وذلك بالإقامة في المدن ، ضن أحياء منعزلة ، مؤلفة من منازل ريفية أنيقة ومن حالتى . وأقاموا في الهند شبكة من خطوط حديدية ، هي أفضل شبكة في آسيا ، مثلاً أنجزوا شاريع ري كبيرة أوجدت الحياة في مناطق قاحلة ، وأدخلوا مزروعات تجاربة كالقطن والجوت ووسعوا مجال زراعتها إلى حدّ كبير . ونالت الهند حظ أ من التعليم ، ولكنه تعليم عصور بالطبقات العليا من المجتمع ، مثلاً تمت يادارة ممثازة وبطأنينة وبالسلام المبريطاني . وبذلك وصلت هذه الدولة إلى مفهوم الدولة الحديثة . وتطورت البلاد باتجاه الوحدة ، مثلاً تلقت في الوقت نفسه تجهيزا اقتصاديا ، وأصبحت تقاوم القهر البريطاني ، وذلك بتطوير شهور وطني على أثر الناس مم الفاشين .

وكانت بريطانيا تعمل لصلحتها ، فاستنزفت ثروات العالم الهندي ، ولا سها الابتزاز والسلب الذي قامت به شركة بلاد الهند ، وأرياح الرسايل التي كانت في بعض الأعوام ، تمادل قهة الأسهم ذاتها ، بالإضافة إلى السلع الفنائية وللواد الأولية الضرورية للصناعة البريطانية . ولم تكن بلاد الهند تقوم بدور مناطق تصدير فحسب ؛ بل كانت توقف أيضاً إحمدى أم أسواق منتجات بريطانيا المظمى . وهكذا انهارت الصناعة التقليدية ، ولا سها النسيجية ، بسبب ضياع أسواقها ، وبسبب الشمؤات الجركية الباهظة ، لأن أقشة مانشتر القطنية حلت على الأقشة القطنية ألم الممالم أن الشعورت عن أن الممالم الممالية ، عجزت عن أن المقوت الحاضر . وهكذا كانت بلاد الهند عبارة عن مزرعة كبرى مدارية تعمل الملحة بريطانيا

لقد حصل الهنود على استقلالهم في عام ١٩٤٧ ، ولكنهم عجزوا عن تحقيق وحدتهم السياسية : فقد كانت بلاد الهند خاضمة على الدوام تقريباً لسادة أجانب ، ولم تتوحد سياسياً إلا فها ندر . وفي القرن العشرين حاول الزعم الروحي للحركة الوطنية غافدي أن يحرر الهند وأن ينحها وحدة معنوية . وهكذا منحت إنكلترا ، التي خرجت مرهقة من الحريين العاليتين ، بلاد الهند استقلالها في عام ١٩٤٧ .

وقد ظهر عندها أن الصلات الدينية أقوى من الروابط الوطنية. وهكذا

أدت النزاعات الدينية إلى وقوف المسلمين ضد الهندوس ، وأصبح من المستحيل قيام أية وحدة سياسية في الهند . وانطلقت الفرائز البدائية لتعمل بكامل طاقتها : فوقعت أعمال نهب ومذابح وحرائق ، كانت ضحاياها كثيرة في صفوف المسلمين والهندوس . وقد تمكن وزير هندي أن يتكلم في شهر كانون الثاني من عام ١٩٤٨ عن « غمار الحرية المرة » ، التي أدت إلى وقوع ضحايا أكبر عدداً من عهد العبودية الأجنبية . وعجز أبناء البلاد عن صنع كيانهم بأيديهم ، فقام نائب الملك اللورد مونتباتن وترأس عملية تقسيم الهند في ١٥ آب من عام ١٩٤٧ .

وهكذا أصبحت الرقعة الهندية مؤلفة من ثـلاث دول هي : البـاكستـان والجمهورية الهندية « بهارات » ، وسيلان أو سريلانكا التي ظلت مرتبطة بالمملكة المتحدة كأعضاء في الكومونولث البريطاني .

غير أن الكثير من المشكلات لم يتم حلها بعد تقسيم عام ١٩٤٧ .

فقد تنازلت فرنسا عن موانئها الهندية في عام ١٩٥٤ عنوة من البرتفال ، وقام الجيش الهندي بانتزاع ميناء غوا في عام ١٩٦٢ . غير أن كثمير الواقمة في الشمال الغربي والتي تقطنها أكثرية مسلمة ظلت موضع نزاع بين باكستان والاتحاد المندي ، وأصبح القمم الأعظم من هدذا الإقليم تحت حكم الهند التي سارعت لاحتلاله عند التقسيم .

غير أن التقسيم والهجرات ، التي كانت أكبر مثيلاتها في كل المصور التداريخية ، والتي أدت إلى طرد ١٧ مليون نسمة باتجاه الهند أو الباكستان . أقول : لم تستطع أن تحل كل المشكلات الدينية ، فقد ظل في الباكستان في عام ١٩٧٠ حوالي ١٠ ملايين هندوسي ، مثلا ظلت الجهورية الهندية تحوي أكثر من من ٥٠ مليون مسلم في العام ذاته ، أي أكثر من سكان مصر والسودان حينناك . ولهذا تعد الجهورية الهندية من أكبر الدول الإسلامية . هذا ولا تكون الحدود

السياسية دائماً عبارة عن حدود دينية . وكان التمصب الديني ومشكلة كشبير يثيرا توتراً منهكاً لاقتصاد القطرين . وفي ١٩٧٠ كانت النفقات المسكرية تمتص نصف ميزانية الهند وثلثي ميزانية الباكستان ، إلى أن نشبت الحرب بسبب مشكلة باكستان الشرقية في عام ١٩٧٧ ، وتدخلت الهند لمصلحة ظهور بنفلادش مكان باكستان الشرقية .

وتحاول كل دولة أن تحقق نوعاً من وحدة لغوية ، فاعتمدت الهند اللسان الهندي ، مثلما تبنّت الباكستان الفربية اللغة الأوردية ، واتخذت بنفلادش اللغة البنقالية ، ولكن المقاومة الإقليمية كانت على الدوام شديدة للغاية . وهكذا لم يستطع أي لسان هندي أن يرق لمستوى اللغة الرسمية .

وهكذا وبعد نشوء ثلاثة أنظمة اقتصادية في العالم الهندي ، نجد التقسيم قـد عمل على تعميق مشكلات التخلف .

رابعاً - تخلف شبه القارة المندية

يتألف ثلاثة أرباع سكان شبه القارة ؟ من فلاحين يعيفون في مستوى معشي منخفض جداً . يبدو عجم البلاد الهندية غنياً بالمفارقات الاجتاعية . فالطبقة العليا تضم قرابة ٤ ملايين نسبة ، من الهنود الذين يملكون دارات « ڤيللات » أبيقة ، ويتكلون الإنكليزية بلهجة أهل أوكسفورد . ولا زال في الهند بعض الإقطاعيين الكبار ، وهم المهراجات بين الهندوس ، والناباب بين المسلين ، الذين كانوا يستحوذون في الماضي على ثروات الدولة ، والذين كانوا يستحوذون في الماضي على ثروات الدولة ، والذين كانوا يعيشون في بذخ جنوني وأبّهي ، هذا فضلاً عن شذوذهم . ولكن طبقة جديدة حاكة ناتجة عن التجارة والصناعة أخذت في الظهور : مثل عائلة تاتا في ميدان الصناعة المعدنية ، وبيرلا في صناعة النسيج ، ودالميا في صناعة الإسمنت ، وأما في المدن ، فقد تكونت طبقة و وسطى يقدر عددها بحوالي ١٠ مليون نسمة ،

تعمل وكأنها تستنفذ طاقتها في حل مشكلات السكن والغذاء . أما ٧٥ ٪ من الهنود ، فيؤلفون كتلة هائلة من الفلاحين المتجمعين في ٥٠٠٠٠٠ قرية .

وقد كان المسكن المنضم Groupé هو القاعدة قبل قدوم الآريين . ويقع البازار والهيكل في وسط القرية ، في حين يقوم إلى جانبها خزان الماء ، أو التنافك ، وتقوم حول ذلك بيوت منخفضة مبنية بالطين ، دون نوافذ أو مداخن ، وحيث يقطن المرفيون والفلاحون . ونجد أخصاص المنبوذين في معزل عن القرية ، وقد بنيت من أغصان الأشجار . وتميش الماشية طليقة ، مما يزيد الازدحام في الأزقة الضيقة . وتنتج القرية تقريباً كل ما هو ضروري لحياتها ، ففيها تصنع الأدوات : فتقوم بجوار القرية المزروعات الفذائية فوق أكثر الأراضي عناية ، ثم الحاصيل النقدية ، في حين تنتشر على الأطراف ، الحقول غير المروية ذات الإنتاج غير المضون ، إلى جوار المراعي التي تميش الماشية فوقها حرة طليقة .

هذا وتكون الطرائق الزراعية لدى الفلاح المندي، أقل دقة وعناية مما هي لدى الفلاح الصيغي، عما يجمل العالم الهندي أكثر قرابة لحضارات إفريقية السوداء . ولا يجهل العالم الهندي أكثر قرابة لحضارات إفريقية قطيع الأبقار يبلغ ٢٠٠ مليون رأس ، عدا الخيول والجواميس والأغنام الرديئة المتفذية ، لندرة المراعي الحقيقية ، بحيث لا تعطي أكثر من إنتاج زهيد للغاية . هذا كا يتنع معظم الهندوس عن استهلاك اللحم بسبب الورع الديني . أما الحليب الذي تنتجه الأبقار الموجودة في داخل المدن ، فهو أغلى سعراً من الحليب في فرنسا . إذ لا تعطي البقرة خلال العام كله أكثر من ٢٠٠ أو ٢٠٠ ليتر في العام . أما الثيران الضامرة فتقوم بالعمل بشكل رئيسي ، كا أن روثها مرغوب كوقود أو من أجل كسوة حواجز المساكن الداخلية ، وتتتع بالحب « مثلها نحب قططنا وكلابنا » وقوت من الهرم . ويبلغ احترام الحيوان درجة تحول بين الناس وبين الكار الموري المداخلية الميران درجة تحول بين الناس وبين

مكافحة الحشرات ، أو مكافحة زحف أرجال الجراد . كا يضيع ٧٥ ٪ من مياه أمطار الموسميات سدى ، عوضاً عن استخدامها في الري . وتكون الحقول صغيرة مفتتة تنتظر التجميل والضم ، مثلما تكون البذور من نوعية رديئة ، وفترات البور مفرطة الطول ، كا يجهل أكثر الفلاحين استمال الأسمدة . أما الأدوات الزراعية فتكون بدائية للغاية ، لا تساعد على اختصار تعب الإنسان .

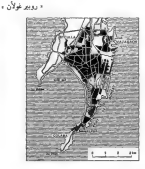
وهناك أسباب اجتاعية تعتبر مسؤولة عن عدم استقرار وضع الفلاحين الحنوره ، فالفلاح المفقل ، الجاهل ، يتلف موارده الحزيلة في الاحتفالات العائلية ، أو لدى الزهاد الفقراء والسحرة ، ومطربي الأفاعي . وهو يرمن أرضه كي يصبح فريسة المالك الكبير والمرابي ، أي السافيا الذي يشتري منه محصوله عندما تكون الأسعار منخفضة ، مثلاً يقدم له السلم التي يفتقر إليها بأغلى الأسعار . وكثيراً ما ينوء تحت كاهل الديون ، ويضطر أحياناً إلى التنازل عن ملكيته ، أي عن « الهكتارين من الأرض » . ولم تتوقف أبعاد الملكيات الفلاحية عن الانكاش باسترار خلال القرن العشرين . ولا يؤلف الملاكون من الفلاحية الهنود المستقلين أكثر من ٣٠ ٪ مقابل ٣٥ ٪ من الشركاء الاكار من ٢٠ ٪ مقابل ٣٥ ٪ من الشركاء

وتكون العائلة المندية ، من حيث المبدأ ، غير قابلة للقسمة ، ولنا تستغل الأرض بصورة مشاعة ، ولكن كان للملوك السابقين الحق الاسمي على الأرش ، فكانوا يتقاضون الضريسة المقارية ، مثلاً كان بقدورهم إقطاع الأرض ، للتصويض من خدمات معينة ، وهكذا أوجدوا إقطاعية حقيقية . أما الإنكليز فكان اهتامهم يتركز على تقاضي الضرائب المقارية ، وليس منح الزراعة المندية أساساً اقتصادياً واجتاعياً سلها . ففي القسم الأعظم من المفند ، مهد الإنكليز للزامندار بهمة جباية الشرائب ، واعترفوا بهم كلاكين عقاريين ، فكان مؤلاء بحصلون من الفلاجين على عوائد عقارية ، تعادل أكثر من ٤٠٪ من الحصول ، ويؤلفون نوعاً من طبقة نبلاء صفار . أما في المناطق الأخرى مثل البنجاب ومنطقة بومباي ومدراس ، فقد كان كبار الملاكين يقومون بزراعة أراضهم بأنضهم مباشرة ، أو يعهدون بها لمنتأجرين ويدفعون الشرائب بأيديم ، وهذا هو نظام الريوتقاري ، أما البؤس والعوز فيكون شديها في المدن المتورمة . لقد تزايد السكان الحضر بشكل مفرط منذ ١٩٣٠ ، ويقدر سكان المدن في المالم الهندي حالياً بحوالي ٢٠٠ مليون نسمة . ففي داخل البلاد نجد مدناً قديمة كدن الحج مثل بنارس ، ومدناً حصينة ، ومدن أمراء ، وعواصم سياسية مثل دلهي وحيدر آباد . أما على الساحل فتقوم مدن تجارية تطورت عن مستودعات تجارية أوروبية : مثل كلكتا ، وبومباي ، ومدراس ، وكراتشي .

وقد تزايد عدد هذه المدن بشكل جامح ، بفضل تطور الصناعة ، وتدفق اللاجئين بعد التقسيم والفلاحين المعدمين ، ولتكاثر الوظائف العامة في دول حديثة المهد بالاستقلال وتورم الجهاز الإداري . وتضم أكثرية مدن العالم الهندي أحياء تجارية من غمط أوروبي ، وقصور ، وهياكل ، وأضرحة أمراء وملوك ، تتاز بثراء تزييني وزخرفي مدهش . وأحياء كريهة هي عبارة عن عيطات من بيوت واطئة متراصة على جوانب أزقة ضيقة ، وهي متاهات من عشش ومن أزقة مسدودة ، مليئة بحفر القاذورات والقهامات ، ومأهولة « بقطمان بشرية مقتلعة من جذورها » .

أما تلكتنا ، مدينة الليل الرعب ، ، فيكني أن يتجول الإنسان في شوارهها المركزية كي يفطس في حام من الحسرة ، ويتفى لو لم يكن قد زار ما يسمى sustes ، أي الأحياء البائسة ، حيث تعيش في وسط سواقي المراحيض والجباري ، وضن الأخصاص ، جماهير من السكان الجيساع المراة ، تنهش أجسادهم حمّى المرداء ، والسل ، والبريبري والكوليرا ، وهذا ما دهشه إحدى الحكومسات الإنسانية ، .

أما بومبياي (شكل 1) فلا يوجد في بعض أحياتها أكثر من مرحاض واحد لكل ١٠٠٠٠ نمة ، وحنفية واحدة لكل بضع مثات نمة ، وغرفة صغيرة لكل ٢٠ نمة ، أما في الليالي القائشلة ، فيفهب كل واحد للنوم على الأرصفة ، التي تبدو عند الفجر وقد تبعثرت عليها الأجساد البشرية ، كجثث القتلي بعد معركة شوارع حامية ، وتكون الأحياء الفقية والأرباض في العديد من المدن في أقدى التمامة ، حيث يكون مشهد البؤس أكثر بلاغة عما تذكره الإحصائيات ، والتي تمنح الهند الرأ القيامي في وفيات الأطفال أو ٢٦١ طفل بالألف (١٧٧٧) ـ (ولكن الواقع يتفوق عليها الهن بشطريه حيث تبلغ ١٥٥ بالألف في السنة للذكورة) ـ والسل والظاعون ، وفي عــدد الأمهــات اللواتي يهلكن من « النسم بروث البقر » ، وأســوع السبــمين ساعة عمل في ورشات على شكل أعشاش ، وفي الأمــة ...



الشكل ٦ مخطط بومباي

ولكن تكون أزمة السكن أكثر مأساوية من أي مكان آخر في العالم . ففي بومباي لوحدها ٢٠٠٠٠ نسبة بلا مسكن ، مثلما تتألف ثلاثة أرباع المساكن من غرفة واحدة تضم عشرة أشخاص وسطياً . أما عطات القطارات فهي مهاجع فسيحة خلال الليل . وعلى كل فإن المدن تمنح سكانها دخلاً أكثر ارتفاعاً من الريف ، وتقوم على بخض الهنود على مختلف طبقاتهم ولا تكون بمتنعة تماماً على التقدم .

لماذا يسيطر مثل هذا البؤس على مثل هذا الجزء الضخم من البشرية ؟

كتب أحد علماء الاقتصاد ما يلى : « لا يكفي الدخل المتوسط للفرد في العالم الهنـدي ، إلا بصعوبة ، لتأمين غذاء شخصين من ثلاثة ، أو لإطعام كل الناس وجبتين من ثلاث ، هذا على شرط أن يعيشوا في الهواء الطلق طيلة العام ، وألا يقتموا بأية تسلية ، وألا ينشدوا شيئاً أخر سوى الطعام » .

ويهدَّئُ الهندي جوعه بمضغ التَّنْبُول bétel ، ونرى في كل مكان بصقاته المائلة للحمرة . ولكن

لا يشكو العالم المندي من إنتاج غذائي دون حاجة سكانه ، بل عليه أن يقدم الفناه لقطيع لا يكاد ينتظر منه أي ننع ، فضلاً عن ١٠٠ مليون من القردة ، التي تتغذى بطريقتها الخاصة ، ونجدها في كل مكان ، وتدنّس كل شيء . أما الجرذان فلا حصر لها ، وإذا مرض الهندي فعليه أن يشارك سواه في سرير المستشفى ، هذا إذا أفلح وحصل على قبول في أحد الشافي ، كيلا يقضي نحبه في الشارع ، وفي عام ١١٧٠ كان هناك طبيب واحد لكل ٤٠٠٠ هندي ، وفي العام ذاته لم يكن في ملكة نيبال التي كانت تضم ٨ ملايين نسمة أي طبيب . وفي عام ١٨١١ كان ٢٠٠٠٠ طبيب هندي يعطون في خارج وطنهم ، ومعظمهم في بريطانيا والولايات المتحدة ودول الخليج العربي إلغ ..

ونستطيع أن نرد ذلك دون مبالفة إلى قساوة المناخ ، وإلى المساضي الاستعاري لعالم استفله المنفول ، ومن ثم الإنكليز من بمسدم ، وإلى عقلية الهنود ، المكتلين ضن طبقاتهم ، أو المفتونين بالنقاوة ، والعديمي الاهتام بإقامة اقتصاد حديث . ويمكننا أن نقول بأن الأمية والربا ، واستغلال الشركات الفلاحين والمستأجرين من قبل البورجوازية الريفية ، وبطالة الفلاحين خلال القصل الجاف ، أقول : إن كل عيوب التخلف هذه ، تجمل أي تقدم في حكم المستحيل .

ويحق لنا أن نتساءل أخيراً: هل يحكم تكاثر السكان على العالم الهندي بالبؤس وبالفوضى ، بالتالي ؟ من المتقد أن العالم الهندي كان يحوي ١٠٠٠ مليون نبمة سنة ١٨٠٠ و ٢٥٠ مليون في ١٩٠١ ، ولكن توسعاً ديموغرافياً خارقاً ، جمل العالم الهندي يضم حوالي ١٠٠ مليون نبمة في ١٩٨٠ .

وبعد أن ظبل الأجل المرتقب قصيراً ، ووفيات الأطفال جسيسة لمدة طويلة ، انخفضت نسبة الوفيات إلى ١٤ مقابل ١٠ في فرنسا التي يعتبر سكانها بالطبع أكثر شيخوخة لكثرة المتقدمين في السن ، لأن الذين تزيد أعمارهم عن ٦٥ سنة يؤلفون ١٤ ٪ من السكان ، مقابل ٣ ٪ لا غير في دول العالم الهندي . ولكن ارتفاع نسبة المواليد هي التي سمحت للعالم الهندي بالبقاء على مدى عشرات

القرون ، فضلاً عن شمولية التزاوج ، الذي يعتبر واجباً دينياً بحث على التناسل . ولا تزال نسبة الولادات اليوم تزيد عن ٣٤ بـالألف في الهند ، و ٤٤ بـالألف في الماكستان ، كي تبلغ ٤٧ بالألف في بنفلادش . وهذا ما يفسر وجود فائض ينوف عن ١٠ ملايين نسبة في كل عام في ١٩٥٠ و ١٥ مليون حالياً . وتشجع حكومة الهند وباكستان على تحديد النسل ، كا تعمد لتعقيم الرجال والنساء بصورة وقتية أو دائمة ، ولكن ذلك يلقى مقاومة جماهيرية يستغلها الدياغوجيون ، ويخضع لمزايدات سياسية تستغل شقاء الشعب .

أما الهجرة الخارجية فقد كانت ضئيلة للفاية دائماً ، ولكنها أبعد من أن تقدم العلاج الشافي . فهناك قرابة ٥ ملايين من أصل هندي يميشون في الخارج ، أي في بيرمانيا ، وماليزيا ، وفي جزر الحيط الهادي والهندي ، وفي إفريقية الجنوبية وفي جزر الأنتيل وغويانة .

دول العالم الهندي

لا تزال أوروبا شديدة التجزّؤ السياسي ، مثلما يحتوي ه الوطن العربي » على ٢٥ دولة ودويلة ، لهذا لا داعي للاستفراب من انقسام العالم الهندي في الوقت الحاضر . ويتخبط هذا العالم المذكور في عدد من الاختلافات ، مما يبعث على الحشية من يقظة الحساسيات الدينية والعنصرية أو اللغوية في المستقبل .

الجمهورية الهندية: ومساحتها ٢٢٦٨٠٩ كيلومتر مربع ، كان يسكنها مدون في ١٩٧٩ ، وأكثر من ٢٠٠ مليون في ١٩٧٨ ، أي تزيد الكثافة فيها عن ٢٠٨ نسمة في الكيلومتر المربع . وهي أكثر دول المالم سكاناً بعد الصين ، وهي عالم الهندوسية .

الباكستان : ومساحتها ۸۰۳۹٤٤ كيلومتر مربع . كان عدد سكانها ۷۲٫۲۷ مليون نسمة عام ۱۹۷۱ ، وأكثر من ۸۳ مليون في ۱۹۸۱ ، أي ذات كثاقة تزيد عن ۱۰۰ نسمة في الكيلومتر المربع . وهي ثالث دولة إسلامية في العالم بعد أندونيسيا و بنغلادش .

بنفلادش: ومساحتها ۱٤٣٠٠ كيلومتر مربع ، سكانها ٧٦,٨٢ مليون في ١٩٧٨ و مليون في ١٩٧٨ مليون في ١٩٧٨ مليون في ١٩٧٨ مليون في ١٩٧٨ مليون في العالم، وحوالي ٩٠ مليون في ١٩٨٢ ، وهي ثاني دولة إسلامية من حيث عدد السكان في العالم، وتصل الكثبافية فيها إلى أكثر من ١٣٠ نسبة في الكيلومتر مربع .

سريلافكا: مساحتها ٢٥٦١٠ كيلومتر مربع ، وهي سيلان سابقاً ، وكان عدد سكانها في ١٩٧٦ / ١٤,٣٧ مليوناً ، و ١٥ مليون في ١٩٨٠ ، وتصل الكشافة فيها إلى ٢٣٠ نمة في الكيلومتر المربع .

نيبال: مساحتها ١٤٠٧٩٧ كيلومتر مربع ، أي تقارب بنفلادش ، وسكانها ١٢,٨٦ مليون في ١٩٧١ و ١٩٧٧ مليون عام ١٩٧٩ و ١٥ مليون في ١٩٨١ ، وتصل الكثافة فيها إلى ١٠٠ نسمة / كيلومتر مربع .

يهوتان : ومساحتها ٤٠٠٠٠ كيلومتر مربع ، وسكانها ١,٠٣ مليون نسمة سنة ١٩٧٦ ، و ١,٢ مليون عام ١٩٧٧ ، وتقارب الكثافة الوسطى فيها ٢٥ نسمة في الكيلومتر المربع .

كشمير وجامّو : ومساحتها ۲۲۲۸۰۰ كيلومتر مربع ، وسكانها ٤٫٦ ملايين في ۱۹۷۱ وقرابة ٥ ملايين حالياً والكثافة ٢٣ نسمة كم٢ .

جمهورية الاتحاد الهندي

فسيفساء بشرية

يعتبر الاتحاد الهندي الوريث الرئيمي لامبراط ورية الهند البريط اليريط اليية ، التي ما إن تخلصت من الاستمار في عام ١٩٤٧ حتى تعرضت للتقسم ، وإذا كان « التقسم » قد حلّ المشكلة الدينية ، بنح الباكستان المناطق ذات الأكثرية المسلمة ، فإنه قد تمخض عن تقسم منطقتين متجانستين ها البنغال في الشرق ، والبنجاب في الغرب ، عما أدى لهجرة ١٧ مليون نسمة في كلا الاتجاهين وإلى نشوب ثلاثة حروب بين الدولتين . وكان الحوف من الهند ، هو الذي يوحد الباكستان الشرقية أي « بنغلادش الحالية » مع الغربية ، أكثر من الإسلام ، إذ كان شطرا الباكستان السابقة ، ينفصلان عن بعضها بسافة ١٠٠٠ كم الإسلام ، إذ كان شطرا الباكستان السابقة ، ينفصلان عن بعضها بسافة ١٠٠٠ أو بسافة ٤٠٠٠ كم عن بنغلادش بالحط الحديدي أو بسافة ٤٠٠٠ كم من الصحاري ، وهكذا كان انفصال بنغلادش متوقعاً الطيبة بقدار ١٠٠٠ كم من الصحاري ، وهكذا كان انفصال بنغلادش متوقعاً في عام ١٩٢٧ ، والتي أصبحت عبارة عن جيب ضمن أراضي الاتحاد الهندي ، وذات اقتصاد ضعيف ، تتعلق حياتها بحسن نوايا جارتها الكبرى أو بالعكس حيث شقاؤها .

ولكن الاتحاد الهندي صد أمام القرقات السياسية والنزاعات اللفوية ، على خلاف ما كان متوقعاً له ، وتبلغ رقمة هذه الجهورية مساحة تعادل مساحة أوروبا الغربية أو ٣٢٦٨٠٩٠ ك٢ ، ولكنها أكثر سكاناً ، وهي عبارة عن « متاهة اجتاعية » لا تستطيع التناقضات العديدة فيها ، من عرقية وطبقية ولغوية ودينية أن تنفى وجود صلات نسب عيقة .

ويبدو الاتحاد المندي خليطاً على كل المستويات الثلاثة: العرقي واللغوي والديني وإذا استثنينا الأقوام شبه المنغولية عند تخوم التيبت وبيرمانيا ، فإن المنود ينتسبون إلى مجوعتين عرقيتين . فهناك الزنوج من ذوي التقاطيع الدقيقة ، وهم من السكان الأصليين بعلا ريب ، والدين زحزجوا تدريجياً من السهل السندي الغانجي ، فاستوطنوا لوحدهم القسم الجنوبي من شبه الجزيرة ، في حين يشكلون الطبقات الدنيا في المناطق الأخرى . أما البيض فقد وفدوا على شكل موجات متعاقبة من الممرات الثمالية الغربية ، مجيث أوجدوا استبطاناً تقياً إلى حد كبير في البنجاب ، ويتيزون بطول قامتهم ، وبلون بشرتهم الفاتح ، ولكنهم يتعرضون للتهجين فيا وراد ذلك بدرجات متفاوتة اللهم إلا في الطبقات العليا . وهكذا تصدّى التزاوج وراد ذلك بدرجات متفاوتة اللهم إلا في الطبقات العليا . وهكذا تصدّى التزاوج الداخلي فخض العروق دون أن يهنعه تماماً .

ومن المكن العثور على علاقات متبادلة بين العروق واللغات ، فأشباه المنغول ، في الشال الشرقي ، يستعملون في تخاطبهم لهجات تيبيتية بيرمانية . أما الهنود الزنوج في الجنوب فيتكلون لفات دراڤيدية تكتب بحروف ، پالي » . أما الجال اللغوي الهندي الأوروبي فينقسم إلى الثني عشرة لفة متايزة ، يكتب أكثرها بحروف ، ناغاري » الموروثة عن السنسكريتية ، ويكون لحكومات الاتحاد عوماً أساس لغوي .

وإذا كان ٨٧ ٪ من سكان الاتحاد ينتسبون إلى الهندوسية ، فإن للهند أقلياتها الدينية . فهناك مذاهب قريبة من الهندوسية ، ولكنها ترفض نظام الطبقات ، مثل الجاثيين في الغرب ، أو السيخ في البنجاب الذين يربو عددهم على ١٤ مليون نسمة . أما المسلمون ، على خلاف ماسبق فهم مبعثرون

ويؤلفون رغم التقسيم أقلية هامة عددياً وثقـافيـاً ، ويشكلون ١٢ ٪ من السكان أو ٩٠ مليون نسمة .

غير أن التصوائية التي دخلت جنوب الهند في القرن الثالث ميلادي فقد انتشرت بين العديد من أبناء الطبقات الدنيا ، من فلاحين وصيادي أساك . أما في العهد الاستماري البريطاني ، فقد استطاعت البعثات التبشيرية أن تنشر التصرانية بين القبائل القاطنة في أسّام ، في أقصى الشرق وفي داخل شبه الجزيرة ، غير أن البوذية التي ولدت في الهند في القرن السادس قبل الميلاد ، فليس لها بين سيلان « سريلانكا » وبين التببت سوى القليل من الأتباع .



الديانات في الاتحاد المندي

عدد أتباعها بالملايين في ١٩٧١

مليون	EOT, T	لمندوسية
مليون	3,17	لإسلام
مليون	15,7	النصرانية
مليون	3,+/	لسيخ
مليون	A ₄ Y	البوذية
مليون	F,Y	الجينية
مليون	1,1	الجوس

* * *

يمتبر الاتفاد الهندي استناداً إلى دستور، جمهورية علمانية اتحادية ، مؤلفة حالياً من ٢٢ ولاية ، متطابقة تقريباً مع الحدود اللغوية ، ومن مناطق : كالساحمة دلهي ، والملحقات الجزرية ، مثل جزر لا كديش في الفرب ، وجزر آندامان في الشرق ، والمناطق الحدودية ، والمتلكات البرتفالية القدية ، خوا » أو الفرنسية مثل بونديشيري وماهيه وكاريكال . ولا زال الاتحاد الهندي يعاني ، ضمن حدوده الاصطناعية من التقسيم الذي وقع في عام ١٩٤٧ ، والذي تدّم قِعة جغرافية متاسكة طبيعياً ، وفصل بين مناطق ذات اقتصاد متكامل ، وضاعف من أسال النزاعات .

وعلى أثر نزوج ٦ ملايين هندوبي وسيخ ، عن منطقة البنجاب الغربي ، الذي أصبح تابماً للباكستان ، ققد تركوا ورام ٢٠٧ مليون هكتار من الأراضي التي شفلها ٦ ملايين مسلم لجؤوا من البنجاب الشعقي ، تاركين ورام ٢٠٨ مليون هكتار . أسا في البنفال فقد نزج طبيون مسلم نحو الباكستان الشعرقية ، بنفلادش ، مقابل ٤ ملايين هندوبي تركوا بلاد الباكستان الشرقية كي يتكدسوا في كلكنا . أما البنفال الباكستاني ، أو بنفلادش الحالية ، فقد أصبحت معزولة عن مينائها الوحيد ، أما هند كلكنا .

* * *

هذا وليس هناك من علاقة بين اللغات الدراقيدية الأربع ، وبين اللغات المندية الأوروبية : ذلك أن لغة التامول تستمعل كلفة أديية لدى الدراقيديين ، الذين حاولوا أحياتاً تشكيل دولة « دراقيدستان » . هذا وتنيز لغة الماراتي والبنجابي ولاسها البنشائي ، المعدودة من جملة الشائلت المندية الأوروبية ، عن الهندي بشكل صريح ، والذي أصبح اللغة الرحمية للاتحاد المندي ، عنا بأن الناطقين بهذه اللفة لا تتجاوز نسبتهم ، ٤ ٪ فقط من سكان الاتحاد الهندي ، ويستعمل المسلمون اللغة الأوروبية التربية من لفة المندي ، ولكنها تكتب بحروف عربية ، لأن الأوروبية هي اللغة الوصهية في الهاكستان ، أما الإنكليزية التي يجهلها سواد الجاهيد فلا تزال ضرورية للغابة في المسلمات التجارية ، أو في الحياة السياسية هي المهادلات الدولية .

اللفات الرئيسية في الاتحاد الهندي والمتكلمون يها بالملايين الزمرة المندية الأوروبية المندي بنغالي عدم المراقي عدم المراقي عدم الراقيدية المراقيدية المراقيدية عدم المراقيدية المراقيدية عدم المراقيدية المراقيدية عدم المراقيدية المراقيدية عدم المراقيدية ا

الهند في مواجهة المشكلة الديموغرافية

لقد كانت شبه القارة الهندية تحمل دائماً خس سكان الأرض. ففي خلال الفترة الاستمارية ، كانت الجائحات والجاعات تعمل على تقليص المحو الديوغرافي ، وقد كان في الاتحاد الهندي ضمن حدوده الحالية ٢٣٦ مليون نسمة في عام ١٩٥١ و ٢٢٩ . ولكن قفز عدد السكان بين ١٩٥١ و ١٩٧١ وذلك بناء على الإحصائيات من ٢٦١ إلى ٤٥٨ مليون ، ويقدر عدد السكان في ١٩٧٩ بجوالي ٢٦١ مليون و ٧٠٠ في ١٩٨٢ . وليس في نسبة التزايد السنوي وهي لا كان شية التوالد ٢٤٢ بالألف ونسبة الوفيات ١٤ بالألف، ولكنها تترك فائضاً في الولادات على الوفيات مقداره ١٤ مليون نسبة سنوياً ، أي يزيد سكان الهند سنوياً با يعادل سكان العراق .

ولا تزال نسبة الوفيات شديدة ، وتصل إلى ١٢٩ بالألف ، أي يموت ١٣ ٪ من الأطفال قبل أن يكلوا عامهم الأول ، ولا يزال البؤس الفيز يولوجي عيقاً بسبب الطفيليات وسوء التفذية ، ولكن أمكن دره الجائحات بفضل حلات التلقيع ، كا أن ضحايا الأمراض المستوطنة ، أصبحت أقبل من الماضي كالبرداء . وإذا كانت الكثرة من الهنود يشكون من الجوع ، قبان الهنود الذين تصرعهم المسغبة أقل من الماضي . وقد المخفضت نسبة المواليد قليلاً فيبطت في خلال ربع قرن من ٤٥٠٪ إلى ٢٥٠٤ . وقد أصبحت الكشافة الوسطى في الهند تتجاوز الآن ٢١٤ نسمة بالكيلومتر المربع وهذا يؤلف اكتظاظاً سكانيا في أرض مدارية ذات ترب غالباً ما تكون ناضبة الخصوبة ، والتي يتألف ٧٠ ٪ من سكانها من فلاحين خاضعين لنزوات المناخ ، وأسرى نظام ملكية زراعية يتيز بعيوبه الاجتاعية وبعناصر التفكك الاقتصادي . وهكذا لا يضو الإنتاج الفذائي ، مثلما لا يتزايد الدخل القومي بصورة تزيد عن سرعة نمو السكان . أما المناطق المكتظة بسكانها فليس أمامها سوى اللجوء إلى الهجرة . وهكذا يقصد البنغاليون بلاد أسّام في الشبال الشرقي ، حيث أصبحت الأراضي الصالحة للاستزراع نادرة ، هذا وتجذب المدن ريفيين يبحثون عن عل محتل ، بيد أن ١٠ ٪ من الهنود يميشون في مدن ضخعة يزيد سكانها عن ١٠٠٠٠ نسة ، ولا تؤثر الهجرات للداخلية كثيراً على توزع السكان ، كا أن الهجرة الخارجية لا تمس سوى بعض الناطق الساحلية .

وابتداءً من عام ١٩٥١ ، ظهرت ضرورة تحديد المواليب ، فتم رفع سنّ الزواج القانوني للفتيات من ١٩٧٦ إلى ١٩٥١ إلى ١٨ سنة في ١٩٧٦ . وابتداءً من عام ١٩٧٥ حاولت وزارة الصحة والتغطيط العائلي أن تفرض بواسطة وسائل الإعلام صورة أسرة سعيدة مع طفلين فقط ، ولكن دوغا طائل .

ويمرقل الفقر والجهل طريقة منع الحمل أكثر من التقاليد ، فمدد القرى التي تحوي على مستوصف لا يزيد عن ٥٪ وفي مشل أوضاع كهذه ظهر بأنه من الأفضل من أجل تخفيض الخصوبة ، تعقيم الراغبين من المتطوعين والمتطوعات مع تعويض نقدي ، وهكذا أمكن إجراء العملية الجراحية الصغرى لحوالي ١٢ مليون رجل و ٤ ملايين امرأة ، وكلهم في عر متوسط قدره ٣٦ سنة ، ولكن بعد حدوث العديد من الانحرافات ، والاضطرابات ، صدر الأمر ولكن بعد حدوث العديد من الانحرافات ، والاضطرابات ، صدر الأمر ولتحاشي الدياغوجي بإغلاق معسكرات التعقيم السيارة في عام ١٩٧٧ . ولتحاشي

حدوث قطيعة حتمية بين النمو الديموغرافي ، وبين نمو المصادر الفذائية ، يقتضي الأمر التوصل إلى القضاء على الحواجز النفسية ، فضلاً عن ضرورة تحقيق تقدم في مضار تربية سواد المجاهير ، وتفذيتهم وتحسين حالتهم الاجتاعية .

* * *

بعد أن ظل تكاثر سكان الهند لمدة طويلة محدوداً بسبب فرط الوفيات ، لا زال يعتبر معتدلاً بالنسبة لقطر من العالم الثالث ، وحالياً من الخامس بعد التصنيف الجديد . ولكن هذه النسبة تبدو عظمة ضمن كتلة بشرية تزيد عن ٧٠٠ مليون نسمة غالباً ، أي بتزايد سنوى يبلغ ١٤ مليون نسمة .

كا يتصف سكان الهند يتفوق نسبة الذكورة ، فيناك ١٤٠ أنثي مقابل كل ١٠٠٠ ذكر ، مما يؤدي لاغظاض الأجل المرتقب المتوسط ، والدني يبلغ ٥٠ سنة عند الولادة ، وإلى فرط نسبة الوفيات بين النسوة بسبب الزيجات المبكرة ، وهكنا يكون هرم الأحمار ، هو هرم قطر فتي جداً لأن ٤٢ ٪ من النسوة بسبب الزيجات المبكرة ، وهكنا يكون هرم الأعمار ، هو هرم قطر فتي جداً لأن ٤٢ ٪ من السكان تقل أعمارهم عن ٢٠ سنة تصل إلى ٥١ ٪ ، في اليابان ، وفي ١٩١٨ اغنفضت عن تقل أعمارهم عن ١٥ سنة ١٤ ٪ ويرى الدكتور جوزيه كاسترو مؤلف كتاب و جغرافية الجوع السياسية ، أن القناء النباتي هو السؤول جزئياً عن ارتفاع كاسترو مؤلف كتاب و جغرافية الجوع السياسية ، أن القناء النباتية هو السؤول جزئياً عن ارتفاع الحصوبة لدى النسوة ، لأن الكبد يزيد من إفراز مادة الجربيين عما يزيد احتالات الخل لدين ، بينا غيد ضعف في الحصوبة لدى الشعوب التي تكثر من استهلاك اللحم والبروتينات النبيلة الحيوانية تماماً ، وقدياً قال شاعرنا العربية :

بناث الطبر أكثرها فراخاً وأم الصقر مقالات نسزير

* * *

وليست الحندوسية ديبانة موانيهدية على الخصوص . فيناك تقباليد لا تزال محتمة ، وتمثل لها أكثرية الجماهير ، مثل منع زواج الأرامل من النبوة ، تعمل على تخفيض الخصوبة ، وهكذا يكون لدى النمارى ولا سيا المسلمين عدد وسطى من الأبناء أكثر من المندوس .

بيد أن ممارسة منع الحمل ، على مختلف طرائقه ، لا يكون معروضاً أبداً أو مقبولاً لـدى أكثر من عشر العائلات ، وغالباً ما يكون ذلك بعد حياة خصيبة أي عندما يكون لدى الزوجين أربعة أولاد أو أكثر ؛ ولهذا يقال في الهند : مائدة الفقير فقيرة ، ولكن فراشه خصيب . وتلاحظ اختلافات كبيرة بين ولاية وأخرى ، بحسبان البنجاب وولاية كيرالا هما أكثر الولايات الهندية تطوراً ، أو بين الأرياف وللدن حيث تكون نسبة الأولاد أقل ، وذلك بالتناسب مع الغو الاقتصادي ولا سيا مع درجة التعليم . ورخم كل أبساد الضغوط والوسائل للوضوعة تحت تصرف المجاهير ، فإن التخطيط المائلي لم يتجح إلا بصورة نسبية جداً . بيد أن انخفاض التوالد في الهند لا يكون بطيعاً إلا بالموازنة مع أهداف غير وأهمية ، كتخفيض التوالد إلى ٢٥ بالألف ابتداء من عام

* * *

هذا وتتباين الكثافة الكيلومترية كثيراً من ولاية لأخرى ، ومن منطقة لأخرى . فولاية كيالا التي تزيد مساحتها قليلاً عن مساحة بلجيكا ، تحوي ٢٥ مليون نسة ، وكتافة تزيد عن ٢٠٠ نسبة في الكيلومتر المربع . وهكذا تمكس صورة الاستيطان عوساً الثروة الزراعية وإسكاناتها . وعليه تكون الكثافة شديدة جداً في أطراف شبه الجزيرة ، وفي السهل النانجي ، وتقل عن ذلك في الداخل ، وضعيفة إلى حدة ما في الثمال الغربي ، اللهم إلا في النطاقات الروية . وتكون ولاية راجستان التي تحدد مع ذلك فوق صحراء ثار ، تكون ذات كثافة تزيد عن ٧٥ نسمة في الكيلومتر المربع .

أما الهجرة للخارج فلا يؤيه لما : فقبل عام ١٩٣٠ ، وضن إطار الامراطورية البريطانية ، هاجر بضمة ملايين من الهنود على شكل أفواج العمال الزراعين cooiles ، أو كتجار واستمروا في بلاد المزارع الاستمارية في جنوب شرق أسيا ، وسيلان وماليزيا ، وفي جزر مزارع قصب السكر في الهيط المنتبي والهيط الهادئ ، وفي جزر الآتيل والغويانة وترينيداد ، وفي الناتال وأفريقيا الشرقية ، حيث لا زالت هناك جالية حقيقية من الهنود ، والتي تخلق مشكلات سياسية خطيرة بسبب سياسة التيين المنتصري . غير أن أكثرية البلاد المستقبلة ، والتي أصبحت مستقبلة ، أغلقت أبوابها أمام الهجرة بل المنحدة ، وذلك قبل الإضطرابات الموقية فيها بين ١٩٦١ و ١٩٨١ ، وقبل تحديد هجرة أبناء الكوبونول الذي أعقب ذلك . ولا يزال بهاجر بعض الهنود على شكل مهاجرين موقتين إلى الأقطار النقطية في الخلياء التحديد وكتما وبريطانيا والبلاد المهيا من الأطباء الهنود في الخلوبين ، لأن عثر أطباء الهنود في الخلايات التحديد وكنما وبريطانيا والبلاد النقطية الربية . ويقدر عدد الأطباء الهنود في الخارج عام ١٩٨٠ ، أكثر من ١٩٠٠ طبيب .

* * *

عيوب الجتمع الهندي

تقوم الهوية الهندية على صهر عناصر ثقافية دراقيدية وهندية آرية في نظام فلسفي ديني ، هي الهنسدومية ، والتي تـؤثر طرائقها في التفكير والبنى الاجتاعية ، وكذلك على الديانات الواردة إلى البلاد كالإسلام والنصرانية . والهندوسية هي سلوك أكثر منها ديانة أفسدتها الأساطير الشعبية . كا يؤثر احترام الحياة الحيوانية ، القائمة على الاعتقاد بالتقمص ، على العادات الغذائية وعلى التقنيات الزراعية ، مثلاً يهين الاهتام بالطهارة الطقوسية على اللاقات الاحتاعية .

وتؤلف الطبقات هيكل المجتمع الهندي ، ويكن تفسيرها بالتييز المرقي ، ولأن لكلمة قدارف التي تعني المجموعات الأربع من الطبقات وهي : البراهمة ، والنبلاء العسكريين ، والتجار ، والفلاحين ، مدلولاً على اللون . وفي المند ٢٠٠٠ طبقة (جاتي) ، وهي جماعات متضامنة بواسطة المدم (تزاوج داخلي) والعصل (مهنة تقليدية) و ٨٠ مليون نسمة خارج الطبقات أو « المنبوذون » الذين يختصون بهن تعتبر مهينة كنظفي الثياب والعباغين ، أو الأقوام القبلية . وعلى الرغ من معليات غاندي الذي كان يرى في « المنبوذين » «خلوقات الله » ، ورغ إلغاء الطبقات في الدستور ، فيان المنبوذين لازالوا يعيشون دوماً في أطراف القرى . أما في المدن المزدحة ، الشديدة الاختلاط ، فن الصموبة بكان تحاثي التاس مع « الأنجاس » كا أن الحواجز الاجتاعية تتخلى عن مكانها للحركية المهنية . فهناك المديد من المنبوذين الذين يعملون في التعلم ، أو الذين وصلوا للثراء العريض .

ويعود تشنج البنى الاجتاعية قبل كل شيء إلى الجهل ، لأن ٧٠ ٪ من

السكان لازالوا من الأميين ، وللعراسة ، لأن ٨٠ ٪ من الهنمود يعيشون في معالمان لازالوا من الأميين ، أو فوق ٥٢٠٠٠ قرية ، على صورة مساكن متجمعة ، في السهول اللحقية ، أو فوق الهضاب وبجوار موارد الماء . ويتألف الجتم من جماعات متسلسلة منطوية على نفسها ، أو منفتحة على التقدم في حالات نادرة ، كا في البنجاب أو كيرالا في أقصى الجنوب الغربي مثلاً .

ويكون التفاوت الاجتاعي صارخاً في أكثر المسدن ، التي قلعب دور ملاجئ الأقواج بلا جدور ، وأكبر المدن هي أكثرها جاذبية . وهناك ٢٠ مدينة يتجاوز سكان كل منها ٢٠٠٠٠٠ نسمة ، وهي صدن تقليدية ، أو مدن حج مثل بنارس Vanarasi ، أو عواصم مخلوعة ، غنية بالقصور مثل آغرا ، أو مراكز صناعية ، ولا سها الموانئ الثلاثة الناشئة عن التجارة الاستعارية وهي : مدراس (٢٠٠٥ مليون نسمة) ، بومباي (٢ ملايين) وكلكتا وفيها ما لا يقل عن ٧ ملايين مع أرباضها الواقمة على ضفاف نهر هوغلي . أما الشو الأكثر سرعة فقد كان نمو دلمي ، العاصمة التي تضاعف عدد سكانها ثلاث مرات منذ الاستقلال ، وهذا مع تزايد الدوائر الاتحادية ويسكنها قرابة ٣ ملايين نسمة .

ونجد اكتظاظ السكان في كل مكان وفي المدن يسير هذا بصورة متوازية مع عجز الخدمات العامة ، كتوفر المياه . وهكذا تبدو كلكتا حيث تؤدي مصاعب حركة الميناء وصناعة الجوت إلى استفحال البطالة ، وهي عاصصة البؤس نظراً لكثرة « الباسق » فيها ، وهي متاهات من دروب نتنة ، وحيث تكثر المشش الترابية ، أو من الأغصان ، أو من صفائح خشبية عتيقة ، وفي كلكتا « جماهير غفيرة ، تولد على الرصيف » .

بقرة جوالة في شارع من بومباي :

قد تزعج هذه البقرة التائهة حيــاة السوق ، ولكن ليس هنــاك من يجرؤ على طرد هــذا الحيوان

المقدس . وقنع التعاليم المندوسية دوماً استهلاك لهم الأبقار وحتى ذبح الحيوانات الهرمة أو المريضة . وكل وتسام هذه المخطورات الدينية وعلقات نظام الطبقات جميعاً في كبح تطور الهند الاقتصادي . وكل من يجاول الحروج من الوضع الذي اكتسبه عند ولادته فإنما يعترض نفسه لمعداوة الرأي العام . كا أن التوقير الذي تقتم به الطبقات التي تتبؤاً سدة التسلسل الاجتاعي ، والتي تتألف غالباً من العاطلين عن العمل ، أو من الذين ينفرون من العمل اليدوي ، لا يكون أبداً من عوامل التحريض على التقدم . ويعمل أكثرية البراهمة اليوم في التمليم ، أو كوظفي مكاتب ، وأرباب فنادق أو مطاع . لكن الجزارين هم من المسابق . أما نجاحات الرأسالية الهندية فهي من صنع الفتات غير المندوسية ، فؤسسة بيرلا قامت بجهود أحد الجاليين ، أما شركة تاتا الضخمة فهي نمزة مبادعة أمرة من مجوس بومباي .

هذا ولا يؤلف البراهمة بالضرورة طبقة صيطرة ، فهذه تكون علياً هي الطبقة التي تعمج السلطة الاقتصادية مع درجة عالية نوعاً ما في تسلسل الطبقات . وتتمارض هذه المنظومة من القيم يصورة جذرية مع للدنيّة الصناعية . كا أن التضامن القائم بين أعضاء طبقة ما يسمح طؤلاء بغرض إرادتم على الطبقات الأخرى . فدير مؤسسة ما لا يختار أعوانه من أكثر الناس كفاءة بل أفراداً من طبقته ، وهذا هو إكسير التخلف .

عن شارل بتلهايم = الهند الستقلة » دار . أ . كولان ١٩٦٢

احمباليات

المنن المندية الكبرى حسب إحصاء ١٩٧١

امم المدينة عدد السكان امم المدينة عدد السكان امم المدينة عدد السكان A77---۷۰۰۵۰۰۰ حيدرآباد ۱۲۹۹۰۰۰ ناغبور كلكتا A04 . . . بونا 1784 - - -٥٩٦٨٠٠٠ ينقلور بومياي A77---لكنو ٣٦٢٩٠٠٠ أحمد آباد دلمي 1044 ... \YYY---کائبو ر YEV4 ---مدراس

يكون موقع دلهي ، حيث تقرر أكثر من مرة مصر الهند وفاتحيها المتعاقبين ، عند تلاقي بلاد حوض الهندوس مع بلاد حوض الغانج . ولقد كانت دلهي القديمة عناصمة الأسر الممالكة الإسلامية ، وكانت آخرها ، أسرة المغول ، التي حكت بين القرن ١٢ والقرن ١٨ . وفي ١٩٦١ قرر البريطانيون أن يتقلوا إليها للقر الإداري لاميراطورية الهند بعد مفادرة كلكتا . وبعد أن أصبحت نيودلمي عناصمة الاتحاد الهندي ظلت عبارة عن شكل مضلع رباعي ذات شوارع عريضة جداً تنفتح على عمارات شخمة من الصخر الرملي الوردي ، كالقصر الجمهوري والبراان والوزارات .

مشكلة الأرض الزراعية

لقد كانت الضريبة العقارية في الهند ، الإنكليزية سابقاً ، تدفع مباشرة حسب المناطق ، من قبل مالك الأرض ، صغيراً كان أو كبيراً ، أو تجيى بواسطة « الأكارين العموميين » أي « الزامندار » الذين كانوا يعمدون لمصادرة أملاك المتكتبن عن الدفع ، لمصلحتهم . وعند حلول الاستقلال ، كان الملأكون المتغيبون يملكون نصف المساحات الزراعية . وكان ثلث الفلاحين من الذين لا يملكون أرضاً ، على شكل عال زراعيين يشتغلون ما بين ١٣٠ إلى مساحات صغيرة جداً ، تاركين للمالك نصف الحصول على الأقل . وكانت مساحات صغيرة جداً ، تاركين للمالك نصف الحصول على الأقل . وكانت أكثر من هكتارين ، وهو الحد الأذنى الحيوي لميشة أسرة واحدة ، وبالتبالي كانت تضطر للاستقراض من الدائنين أو من بقالية القرية . وكانت مسيرة الافتقار المتزايد عي القدر الحتوم ، كا قال أستاذنا بيير جورج : « لا تسير الشعوب المتخلف نحو الفقر المتزايد الذي بلغته منذ زمن بعيد ، بل تسير الآن قدماً نحو النعو » .

وقد أخذ الاتحاد الهندي بتطبيق الإصلاح الزراعي على مراحل ، غير أن كيفية تطبيق توانين عام ١٩٥٠ كانت من اختصاص الولاية الحلية وليس من اختصاص السلطة الاتحادية . وهكذا تخلّى « الزامندار » عن الأراضي التي لم يكونوا « يزرعونها » مقابل تعنويض نقدي ، إذ يكفي لأن يعتبر الإنسان « مزارعاً » إذا كان يقيم محلياً دون أن يمارس بالضروة زراعة حقوله مباشرة . وهكذا كانت المساحة المصادرة والخاضعة للتوزيع محدودة . كا أن التشريع ، الذي كثيراً ما المحرف عن غرضه ، كان يحدد سقفاً لمساحة

المستغلات ، يختلف باختلاف الولايات ، فكان هذا السقف ٧ هكتارات في كبرالا ، و ١١ في كشبير ، و ٢٥ في أسّام . وأصبح المستأجرون أفضل حماية ضد الطرد ، كا أصبح اقتسام المحصول أقل إجحافاً بالمستأجر . غير أن الملاكين انتقلوا إلى مرحلة الاستغلال المباشر بالاستمائة بمال مأجورين . وهكذا تشكلت طبقة من كبار المستغلين التي استفادت من « الشورة الخضراء » في البنجاب وفي تاميلناد ، وفي ماهاراسترا « منطقة بومباي » وذلك باستمال البدور المصطفاة ، والأسمدة الكياوية والري بالتنقيط ، وحتى المكتنة . وقد أعقب تمركز والمكيات تمركز في المستغلات وإذا كان ٨٠ ٪ من المساحة الزراعية المفيدة مزوعة الآن مباشرة من قبل نسبة مماثلة من الملاكين المستغلين ، فإن ٧٧ ٪ من هؤلاء لا تصل ملكياتهم إلى هكتارين .

وهكذا تظل مشكلة الأرض الزراعية مطروحة ، ويمعد الزارعون الصغار ، من ضعاف التجهيز ، أحياناً إلى تأجير الثور والحراث . وينوء ثلث هؤلاء تحت نير القروض ، كا أن حقوقم مرهونة . أما الهال المياومون فهم عاطلون عن العمل معدة ثمانية أشهر خلال العام ، ويتزايد عددهم يوماً بعد يوم . كا لا يجد نداء « هبة الأرض » الموجّه إلى الأغنياء من طرف حركة « غرامدام » الكثير من الآذان الصاغية .

غيران الجمتم الريفي يتطور مع ذلك . فهناك أكثر من ٤٠٠٠٠ قرية تنتسب إلى تجمع التطوير الجاعي . فالتعاضد يسمح بتعبيد الطرق بالإضافة إلى مشاريع الري الصغرى . وهناك موشدون ، موظفون لدى الدولة ، يعلمون الفلاحين أفضل التقنيّات ، ويوزعون عليهم البذور والخصّبات . وهكذا فإن إقامة منظومة ناجمة للإقراض الزراعي ، وإيجاد تعاونيات فلاحية للتوين وللتسويق ، فضلاً عن تعاونيات الإنتاج ، ستؤدي جيما إلى تحسين أوضاع المزارعين ، دون أن تحل ، مع ذلك ، مشكلة الملكية الـزراعيـة ، لأن ٤٠ ٪ من الفلاحين في هذا اليوم من الذين لا يملكون أرضاً .

إن نصبف مساحة الهند مزروعة بصورة متفاوتة ، وهي نسبة عتازة تمادل النسبة في فرنسا ، مع أنها لاتزيد عن ٢٠٠ ٪ في مصر وعن ٢ ٪ في الملكة المربية السعودية ، والتي تمني أيضاً أن هناك القليل من الأراضي الجديدة القابلة للاستراع ، وللحفاظ على ثروة غابية ضاع منها الكثير واغطت ، لأن ١٢ ٪ منها عبارة عن غابة حقيقية ، قبان على قبائل شبه الجزيرة ومنطقة أسلم في الشرق أن يكفوا عن الزراعة للتنقلة فوق الحريق ، وأن ينحصروا في رقمة عدودة . أما المزاوع الحديثة ، ولا سها مزارع الشاي ، والتي لا زال الإنكليز يحتفظون بمضها ، فلا تنطبي سوى ملبون هكتار في أشام أي أقمى الجنوب الغربي ، وإذا كانت المساحة الزراعية الفيدة تمتيد على ولكن تنظل رقمة تباخ ١٦٥ مليون هكتار ، فان ١٦٣ مليون هكتار من الحقول هي التي تمطي محصولاً مزدوجاً في العام ، ولكن تنظل رقمة ذات مساحة عائلة بحالة بور .

الحيسر المروي في البنجاب: تتصف الحقول في البنجاب بتقسيم هندسي ، وتسألف من لحقيات خصيبة . ولكن تكون الحقول إجالاً قليلة الساحة . كا أن السنفلين الذين بقطنون في قرى بعيدة ، يزرعون حوالي ٢٠ قطعة شديدة التبعثر شبيه بنظام الشاع الشابت في بلاد الشام . بيد أن البنجاب الهندي أو الباكستاني يؤلف منطقة متيزة . تلك هي النطقة التي انحازت إلى ، الثورة الخضراء ، التي حقق نجاحات تقنية ، مثاما شهدت صدمات اجتاعية . وقد كتب رينيه دومون في جريدة لموند الدبلوماسية في ٢٠ حزيران ١٩٧٠ ما يلي : « لقد أصبح المالك ، الذي كان يبتز المائد العقاري من مستأجريه ، راغباً في زراعة أرضه مباشرة ، بعد أن أغرته الأسمار المرتفعة الناتجة عن الجاعة وارتفاع مردود النوعيات الجديدة من الحبوب. وإذا اشترى أدوات حديثة فيانه بكتفي بنصف مستأجريه ، الذين سيعملون كأجراء ، وسيطرد الزائدين ، وهكذا سرعان ما يحتكر الزارع الكبير الأسواق ويعجز الفلاح الصغير عن بيم فوائضه الزهيدة ، كا أن من المسير عليه الوصول إلى المسادر الرسمية للإقراض ، أما الرابي فطالبه باهظة جداً . وهكذا أدت الثورة الخضراء إلى استفحال تمركز الأراض ولاسيا البطالة ، وينصح الخبراء بتركيز وسائل التقدم على المناطق الفنية أي الخصيبة ، أو المروية ، أو الغزيرة الأمطار ، مثلما يرون الاهتام بالزارع التي نزيد مساحتها عن هكتمارين ، لأنها هي الوحيدة القادرة على توظيف الأموال لانطلاق تنية استغلال ذاتي . أما إذا ظل الآخرون راكدين ، ومحرومين من العمل ، أو من القدرة الشرائية ، اللهم إلا إذا كان هناك عون حكومي ، فن سأكل الانتاج المتزايد باترى ؟ ي .

الزراعة : نجاحات متفاوتة

ليس في المند منطقة تتوقف فيها الحياة النباتية بسبب البرد الشتوي ، حتى ولا في البنجاب ، هذا إذا استثنيا سفوح هالايا فوق ارتفاع يزيد عن ١٥٠٠ م . وإذا كانت هناك مزروعات صيفية ومزروعات شتوية ، فذلك حسب حاجتها للماء . وهكذا تكون الزراعة الصيفية الحذلك حسب حاجتها للماء . وهكذا تكون الزراعة الصيفية الحاصيل ابتداء من أيلول حتى كانون الأول . فالذرة البيضاء والقطن والجوت وفستق العبيد « فول سوداني » هي مزروعات « خريف » . أما قصب السكر فيكث في الأرض ما بين ١٢ إلى ١٨ شهراً وتقطع سوقه على دفعتين . ويبدر القمح في أواخر الموسيات الصيفية كي يحصد في شهر آذار أو نيسان . أما البقول كالحص والبزاليا والعدس والأعلاف ، فهي مزروعات شتوية أو « ربيع » بعلية وبالتالي غير مضهوفة . بيد أن الحصول السنوي المزدوج فوق الحقل ذاته يكون عدوداً إذ لا يتجاوز خس المساحة المزروعة . ويتضي الجفاف أو الفيضان ، عدوداً إذ لا يتجاوز خس المساحة المزروعة . ويقتضي الجفاف أو الفيضان ، وجود البور الفصلي أو السنوي .

وتكون ممارسة الري مرغوبة في أي مكان ، حتى ولو كانت كية الأمطار الوسطية لا تستدعي ذلك ، وذلك من أجل زيادة الحاصيل وتنظيم إنتاجها . ولكن كثيراً ما يعتمد هذا الري على تقنيات بالية وبدائية (شكل ٧) . ففي جنوب شرق الدكن ، تقوم البرك الخازفة بالاحتفاظ بياه فصل الأمطار ، ولكنها سرعان ما تجف أو تردم بالوحول . أما في المناطق الأخرى فيعتمد على الآبار ذات الشادف التي ترفع المياه الباطنية . وفي آخر القرن

التاسع عشر ، أخذ البريطانيون بتنفيذ برنامج مشاريع هيدروليكية تجعل الري ممكناً في كل فصول السنة ، فأقاموا السدود التخزينية التي تحجز مياه الأنهار ومدّدوا الأقنية بين الأنهار التي توزعها بالراحة « على السارح » ضمن منظومة متشعبة من السواقي . ومن الصحيح القول أن « حرب المياه » بين



الشكل ٧

الباكستان والهند استدعت فها بعد حفر أقنية عرضانية تجتاز الفواصل النهرية لتغذيبة الجالات المروية ، التي توسعت من جهة أخرى بفضل السد الجديد على نهر ستلج ، وهو سدّ بهاكرا ، وبفضل قناة راجستان التي تمتد باتجاه صحراء ثار وطولها ٨٠٠ كم . وعلى كل فقد سمح تنفيذ مشاريع كبرى متعددة الأهداف ، أي أروائية أو كهرمائية ، والمساريع الصغرى ، وحفر الآبار الأنبوبية وإقامة مضخات ديزل أو كهربائية ، أقول : سمح بتنفيذها في كل الأمكنة بزيادة رقعة المساحات القابلة للري ، فقفزت من ٢١ مليون هكتار في عام ١٩٤٧ إلى ٢٤ مليون هكتار حالياً أو أكثر من ٢٠٪ من المساحمة الزراعية المفيدة ولا يزال متوسط المردود ضعيفاً فيصل إلى ١٢ كنتال بالنسبة للحبوب ، وذلك بسبب نزوات المناخ والافتقار إلى التسميد ، ونظراً لفقر الفلاح فهو لا يعمد أبداً لشراء الأسمدة الكياوية ، ونظراً لحاجته للوقود فهو يقوى وثو قطيع بقري عديد للغاية فعلاً ، بل هو أكبر قطيع بقري في المالم .

ومع ذلك تتحسن التقنيات . ففي فترة عشرين عاماً ، ارتفع استهلاك الخصيات الكياوية عشرين مرة . ويتألف عشر البذار من نوعيات عالية المردود ، مشل قسح « المعجزة » والرز « الفيليبيني » . بيسد أن « الشورة الزراعية » تظل محدودة مع هذا ، ضن أكثر المناطق تطوراً أو مقتصرة على أقل الفلاحين فقداً .

* * *

الري : يعبّد الري الذي يسمح بتصحيح نظام مطري شديد التفاوت ، في للكان وفي الزمان ، يعبّد على تقنيات مختلفة :

_ آبار لري حقول قريبة ، لا سيا في الفصل الجاف .

_ سدوه سطحية (تمانك) تقوم خلف عصيبة تحجز وادياً صغيراً ، وتمثلغ بمياه الأمطار ، وتستخدم لتنظيم للوارد للائية في فصل الأمطار ، ولكنها تكون جافة على العموم في بقية العام .

ـ قنوات الفيضان التي تستمد مياهها من الأنهار خلال الزؤد (الفيضان) دون أن تكون لها أيـة فائدة في أوقات الشح (الصهود ، التحاريق) .

- تنوات دائمة تتفذّى من سدود خازنة من أجل الري الدائم بالراحة في نطباق مروي منظم (السواقي ، محطبات الضخ) . وهنا تستطيع المزارع أن تعطي محصولين في العام مع مردود مضون طيب . هذا وقد تتجاور هذه التنهات المتنوعة جنباً إلى جنب . وتفتقر معظم أرجاء الهند لوسائل الري ، وإذا ما وجدت فكثيراً ما يكون أسلوب استخدامها رديناً . وقد أنجزت الهند بعد استقلالها ، مشاريع أروائية كبرى كتنظيم وادي نهر دامودار الهدد بالفيضانات ، وذلك حسب أسلوب نظام تهر التينيسي في الولايات المتحدة . وهناك مشاريع أخرى قيد التنفيذ . أمّا سد فاراخا ، على نهر النانيج ، فالمتنظر منه إنعاش دلتا البنغال الغربي « الميت » ، وربما كان ذلك على حساب بنغلادش ، التي ترفض استغاف ماه هذا النف بعورة مفرطة .

* * *

تقنيات ري عتيقة : يضطر معظم الفلاحين الهنود للاعتاد في ري حقولم على وسائل تقليدية ، لا تكون نجاعتها وفائلتها وجدواها متناسبة مع الجهد الشفي ، فلا زالت تستمعل هناك و النصبة » أي ه الدلو » للصنوع من جلد ثور والذي يجره زوج من الأبقار الفزيلة من فوق بكرة ، كي ينصب المله في قناة الري غير أن مضخة ري حديثة تكلف ٢٠٠٠ روبية ، أي ما يعادل النوسط لمزرعة مترسطة في الأتحاد الهندي لمدة ٤ سنوات ، وقد بطل هذا الأسلوب في وادي الفرات واشابور في مع ردة وفي للملكة الهربية السعودية منذ أكار من ٣٠ سنة .

☆ ☆ ☆

وهناك حقول مروية على شكل مصاطب في كشير : إذ يحوي حوض سريناخار مشهد حقول رز على شكل مصاطب من نمط الشرق الأقصى ، وهي ظاهرة نادرة جداً في الانحاد المندي . وهنا يوزّع ماء السيول ، الذي يتم احتباسه بواسطة سكور صغيرة ، على الحقول المتدرجة ، ذات الحواف العشوائية كأنها خطوط كنتورية . غير أن صيانة الجدران الصغيرة والسواقي يتطلب عناية شديدة الدشة .

* * *

الزراعة الغذائية والتجارية « النقدية »

تستأثر الخاصيل الفنائية بأربعة أخماس المساحات المزروعة ، وتتألف من بقوليات ، ودرنيات ، كالمانيوق في كيرالا ، والبطاط في البنجاب ، ولا سيا الحبوب وهي الفناء الوحيد تقريباً لدى الفقراء ، إذ يستهلك القمح على شكل أرغفة وأقراص ، مثلما تستهلك الذرة البيضاء على شكل حساء أكثر من الرز الذي بلغ إنتاجه ٥٤ مليون طن في عام ١٩٨١ الذي يبدو غالياً للغاية (شكل ٨) . ولقد تضاعف إنتاج الحبوب خلال ثلاثين عاماً ، ولكن الخصول الذي يبلغ ١٩٣١ مليون طن في ١٩٨١ لا يبوفر أكثر من ٢٠٠ كفم لكل مواطن هندي . ونظراً لعدم توفر وسائل تغزين ، فإن التلف يصيب ما بين مواطن هندي . ونظراً لعدم توفر وسائل تغزين ، فإن التلف يصيب ما بين ١٩٤٠ إلى ٢٠٠ من الحصول بسبب الحشرات والقوارض . وبعد السنوات المجاف التي قد تستدعي شراء كيات كثيفة من القمح ، بلغت ٢ ملايين طن في عام ١٩٧٨ ، فإن الحاصيل تبدو أكثر وفرة وأكثر انتظاماً حالياً . ولكن الجرابية الفغائية الوسطى ، لا تبلغ ٢٠٠٠ حريرة (سمرة) في اليوم للفرد ، مقابل ٢٠٠٠ في الوسطى ، لا تبلغ ٢٠٠٠ حريرة (سمرة) في اليوم للفرد ، مقابل ٢٠٠٠ في الوسطى ، لا تبلغ ٢٠٠٠ حريرة (سمرة) في اليوم للفرد ، مقابل ٢٠٠٠ في الوسطى ، لا تبلغ ٢٠٠٠ حريرة (سمرة) في اليوم للفرد ، مقابل ٢٠٠٠ في الوسطى ، لا تبلغ ٢٠٠٠ حريرة (سمرة) في اليوم للفرد ، مقابل ٢٠٠٠ في

ولا يزال استهلاك السكر والمواد الدسمة هزيلاً ، بما يسمح بتصدير بعض الفائض ، وتتصدر الهند الدول المنتجة لقصب السكر الذي يستخرج منه عصير حلو « غور » ، وتزرع الهند أكثر الحاصيل الزيتية تنوعاً مثل السسم والكولزا ، أما السمن النباقي « مارغرين » Vanaspati فيصنع أساساً من النارجيل « جوز الهند » ، ولا سيا من أشجار نارجيل ولاية كيرالا ، أو من فستق المبيد « الفول السوداني » الذي يبلغ إنتاجه ثلث الحصول العالمي فستق المبيد « الفول السوداني » الذي يبلغ إنتاجه ثلث الحصول العالمي

والذي يصدر قسم منه من ميناء مدراس ، وبلغ إنتاج الهند من الزيوت النبـاتيــة ١١ مليون طن في ١٩٨١ .

أما المواد النسيجية فتكون ، على خلاف ما سبق ، محصمة للصناعة الوطنية . فقد توسعت زراعة الجوت لتأمين حاجة مصانع كلكتا في البنفال وفي ولاية أوريسًا ، جنوب غرب كلكتا . ولكن الهند تضطر لاستيراد بقية حاجتها من « الليف الذهبي » من بنفلادش ، ويزرع القطن فوق مساحة تزيد على ٨ ملايين هكتار في ظهير منطقة بومباي ، ولكن زراعته تتراجع القهقري أمام الحبوب ، وتكون الأنواع الزروعة من الأصناف الرخيصة الرديئة ،



الشكل ٨ زراعة الهند

كما يكون المردود متفاوتاً في الزمان والمكان ، لأن ١٠٪ من الحقول مروية وتشتمي الهذه الأقطان المعتازة من مصر .

وإذا كان ميزان المبادلات التجارية فائضاً نوعاً ما ، فذلك يمود للشاي الذي تنتجه مزارع آسام وكيرالا والذي يصدر نصفه للخارج ، وهو محصول تضاعف إنتاجه بعد أن حصلت البلاد على استقلالها ، إذ تنتج الهند ٢١٪ من إنتاج الشاي العالمي وتقدم ٤٠٪ من الشاي التجاري في العالم . وتعادل أصناف الشاي المندية الأنواع السيلانية ، ولكنها دونها شهرة . اما المحاصيل الزراعية الأخرى مثل البهار والقهوة ومطاط كيرالا ، فتباع للخارج أيضاً ولكن دورها أقل أهية .

ويتراوح إنساج الهنسد من الشاي بين ٢٠٠٠٠٠ طن كا في ١٩٦٠ و ٢٠٠٠٠٠ طن كا في ١٩٦٠ (وقرابة ٢٠٠٠٠٠ طن حالياً . وتمتر صناعة الشاي هامة جماً للهند لأبها توفر ربع دخلها من المعلة السمية ، كا أنها أكثر الصناعات استخداماً للأيدي الماملة أو حوالي ١٩٠٥ مليون شخص . وتقدم مقاطمة أمام نصف الإنتاج ولكن أجود الأنواع هي التي تعو فوق سفوح هيالايا قرب مدينة دارجيلينغ . وعلى كل تقدم القاطمات الهندية الشالية لوحدها ٧٥ ٪ من الإنتاج . وتستعوذ مدينة كلكتنا على بورص الشاي العالمية . وقد احتفلت هذه للدينة سنة ١٩٦١ برور ١٠٠ عام على تأسيسها ، وخطب رئيس الوزراء حينذاك وهو جواهر لال بهرو قائلاً : ولم يكن الشاي فقط شراباً كالشروبات الأخرى ، بل لمب دوراً حيوياً إذ ساهم في تكوين تباريخ وحضارة عدد من أقطار جنوب شرق آسيا ، كا عمل النطن في أجزاء أخرى من المالم ٤ . وفي الهند حوالي ٢٠٠٠ مزرعة للشاي مساحتها تقارب ٢٠٠٠٠ من ويقع ثلثا هذه المساحة في مقاطعتي أمثام والبنغال الغربي والباق في الجنوب .

وعلى الرغم من أن الهند هي أول دولة تصدر الجلود والعظام ، فليس لتربية الماشية من أهمية اقتصادية . ومع ذلك تحوي البلاد قرابة ٢٠٠ مليون رأس من الأبقار ، والثيران ذات السنام « زيبو » والجواميس ، وهي حيوانات ملحقة لاغنى عنها لأعمال الحراثة والنقل . غير أن هذه الحيوانات الرديئة التغذية ، والتي تقتات بالقش اليابس فوق الأراض البور ، أو في الأراض الحصيد « الفراز » ،

يجعلها حيوانات هزيلة لاتعطي سوى القليل من الحليب ، إذ لاتعطي البقرة الهندية أكثر من ٢٠٠ ليتر بالعام مقابل ٤٥٠٠ ليتر في هولندا .

غير أن لدى الهند مربي ماشية مهرة ، كا تم نقل الشور الهندي المتوائم مع البيئة المدارية إلى ولاية التكساس والبرازيل . وحيثا تكون المزروعات العلفية ممكنة ، كا في البنجاب ، فإن القطيع يتحول إلى ثروة حقيقية ، وعندما تكون الحقول أفضل تسميداً وفها عدا ذلك لا توجد سوى ثيران مقدسة وبقرات تائهات .

وفي الهند حوالي 20 مليون رأس من الأغنام يقدر إنتاجها السنوي من الصوف بمقدار ٣٤٠٠٠ طن سنوياً يستهلك أكثر من نصفه في معامل غزل ونسج الصوف الحلية والباقي يصدر للخارج ، ولديها مثل هذا العدد من الماعز التي ساهت في تجريد البلاد من غطائها الغابي ، وفي منحها منظرها الكالح الأجرد وفي انجراف التربة .

* * *

من المكن أن غيز في الجال المندي ثلاثة نطاقات زراعية كبرى يتميز كل منها بنوع خاص من الحبوب . فهناك نطاق القمح ، وهو عصول شتوي ، وينطبق على البنجاب وشال غرب الدكن ، وحيث يتناوب مع القطن ، وهو المحصول الصيفي ، وفوق سهول الفانج العلبا حيث يشترك مع قصب السكر . أما الرز فيزرع على الحصوس في السهول الساحلية بين بحر عمان وخليج البنغال ويتمد فوق كل الهند الرطبة ، أي في شرق شبه الجزيرة وآسام ، وعلى وادي الفانج الأوسط وحتى كشير . أما في البنغال فيتنافس مع الجوت ، وفي للناطق الأخرى مع قصب السكر . أما الذرة البيضاء الصيفية والدخن فينتشران في النصف الغربي من الدكن ، أما دخن « باجرا » ذو للردود الهزيل جدا فيزرع في أكثر الأراضي قحولة أو أتلها خصوبة ، ونجد في للناطق الأخرى الدرة البيضاء « جووار » والتي تتداخل مع محاصيل تجارية ، كالقطن فوق الأراضي السوداء ، ومع فستق العبيد فوق الرمال الحراء . أما الشمير والذرة الصغراء ، فليس لها أكثر من دور على كا في البنجاب وفي أودية هيالايا .

* * *

منذ ربع قرن تعربياً يستجيب غيو الموارد الوطنيية من الحبوب ، وسطياً ، مع الحاجات التزايدة بغمل النبو الديوغرافي . بيد أن الهند ، وعلى الخصوص النباطق الشالية الشرقية كالبنغال الغربي ، وبيهار ، وأوريما ، شهدت أعواماً عجافاً على أثر أغباس الأمطار . ففي ١٩٦٦ مات نصف مليون هندي من الجوع خلال الصيف ، واضطر ١٠٠ مليون منهم أن يقبوا أودم بجراية يومية لا تزيد عن ١٥٠ غراماً من الرز . وبالإشافة إلى الكوارث الطبيعية ، فبإن نواقس التخزين ، لأن ملايين أطنان الحبوب الخباط القوارش والحشرات والطبور ، وقلة وسائل النقل ، وضعف القدرة الشرائية لدى جاهير الهنود ، تؤلف جبيها أسباب الجاعات الحبلة الوقوع دائاً . ومع هذا تتزايد مقادير المبوب للتوقرة بسبب ارتفاع المردود وتوسع المساحات . وقد بلغ إنتاج غمير الرز ٨٧ مليون طن في ١٨٧١ ، وهو في تقدم مستر ، ولكن القمع هو الذي يقدم أفضل الخاصيل ، ويبلغ إنتاجه ١١ مليون طن ، وفضلاً عن الأصناف الهلية من القمع القامي المتواقة مع الجفاف في الزراعة الشرية ذات المردود الضعيف ، فقد حلت في البنجاب أصناف طرية مختارة ، تعطي بعد الري ١٠ كنتالاً بالهكتار ، وهي الشاسة عالية .

* * *

تؤمن الزراعة الاستهلاك الذاتي في القسم الأعظم من الهند ، أي من أجل غذاء وكساء المائلات الفلاحية ، والتي يكون الفائض الذي يدخل الدارة التجارية منها هزيلاً . ولكن المستفلين في المناطق الأخرى ، ولا سها أغناهم بالأرض ، يارسون زراعات البيع cach-crops من أجل المسناعة والتصدير . وقد شجع البريطانيون ، أو فرضوا أحياناً ، هذه الزراعات التي تأتي في رأسها زراعة النباتات النسيجية ، كالقطن ، والجوت ، وقصب السكر ، وفستق العبيد ، ولكن لم تكن زراعة وحيدة ، إلا بالنسبة لمزارع آسام (شاي) وكيرالا (هيثيا وشاي) في مناطق تلال أو جبال .

* * 4

احميائيات الخاصيل التجارية (النقدية) في الاتحاد المندى آلاف الأطنان 1117 1507 1141 1177 سكر القصب 4770 TITT Y . E . VADO فستق المبيد 1779 3.A£ ۱۷۷۵ قط: (ألياف) 110-1107 110 جوت (ألياف) 116. 1727 1157 YEY 73 ثهوة 1.8 4.4 شای 010 616 YAY

مطاط

أسس الصناعة في الاتحاد المندي

Y٤

NOA

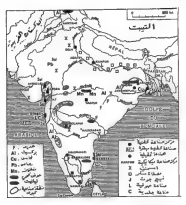
على الرغم من شهرة الهند قدياً بمنسوجاتها الحرفية التقليدية ، مثل أقشة مدراس وكاليكوت والكشيري (الشال) فقد اضطرت البلاد ، بوجب « العقد الاستماري » إلى تقديم القطن الخام إلى مصانع لانكشاير في بريطانيا . غير أن الهند الإنكليزية ، شهدت مع ذلك بداية تصنيع . فقبل عام ١٨٥٠ كانت مناجم الفحم في دامودار ، ومصانع الجوت في كلكتا ، والتي أنشاها الأيقوسيون ، والصناعة القطنية في بومباي والتي كانت في أيدي أثرياء الجائيين أو الجوس . وقد تمكن الجومي (تاتا) في ١٩٩١ أن ينشئ صناعة الحديد الهندية في مديد الصناعية قرب كلكتا . ولكن ظلت الصناعة الحديثة بمد الاستقلال محدودة تقريباً بصناعة الخارية .

وحصلت بعد ذلك التاريخ نجاحات حقيقية . فقد تضاعف إنتاج الفحم

الحجري ثلاث مرات منذ ١٩٥٠ ، مثلا زاد إنتاج الفولاذ سبع مرات ، هذا رخ ضعف الإنتاجية والتنظيم الهزيل . ويتألف رؤساء المؤسسات الصناعية من رجال الملا ، الذين يميلون لاكتناز المال أو توظيفه في المضاربات العقارية أكثر من استثاره في الصناعة . ويجد وكلاؤم المهندسين الأكفاء ، ولكنهم يستأجرون من المتعهدين « المقاولين » مستخدمين فاقصي التسدريب أو كثيري التغيب ، أو يجلبون شغيلة من أبناء قبائل شبه جزيرة الدكن الذين يقبلون بأجور البؤساء . وإلى جانب الشركات المؤبمة ، تفرض التروستات العائلية وجودها مثل شركات بهر لا إخوان التي تملك ٢٩١ مشروعاً صناعياً في قطاعات عناية في التنوع ، ومؤسسات تاتا وأولاده ، والتي يعمل في مصانعها ٢٠٠٠٠ مستخدم في مدينة جمشدبور ، والتي تهم بالصناعة الحديدية والميكانيكية . وكذلك في المشاريع المتعددة ، الشديدة التبعثر جغرافياً ، كالصناعات الكهاوية والمواد الدسمة ، والمنسوجات وصناعة السينا أو الصناعة الفندقية ، أي تقدم صورة مصغرة عن شركة ميتسوييشي « المعينات الثلاثة » اليابانية التي تنتج الشاحنات والسيارات والمراوح والبرادات والمشروبات الملبة وعصير الفواكه والإسمنت ومصانع تعليب الأساك وسفن الصيد في أعالي البحار الخ (شكل ١ و ١٠)

وتقوم وسائط النقبل على شبكة خطوط حديدية لا بأس بكشافتها ، يعود ظهورها لأوّل مرة لشهر نيسان ١٨٥٣ تمسد على ١١٠٠٠ كيلومتر ، وتحقق ٨٠٠ من نقليات البضائع أو ٢٢٠ مليون / طن و٧٪ من نقل المسافرين أو ٢٦١٦ مليون مسافر في عام ١٩٨١ ويعمل فيها ١٠٠٠٠٠ موظف وفني وعامل . وتسير على الطرق عربات تجرها الثيران أكثر من الشاحنات ، ولا تكون الملاحة الداخلية على نهري الفانج وبراهما بوترا نشيطة . وتستغل الخطوط الجوية أكثر بكثير من نشاطها الداخلي . ولدى الهند

أسطول تجاري جديد حولته ٥ ملايين طنه (١) يرفع الراية الهندية ، غير أن حركة الموانئ الإجالية لا تزيد عن ٨٠ مليون طن .



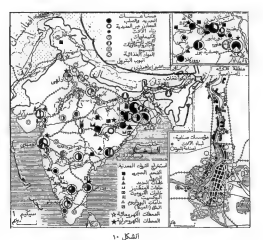
الشكل ٩ الثروات المعدنية والصناعات الرئيسية في الاتحاد الهندي

أما الهند التي تنتج ١٠٠ مليون طن معادل بترول «طمب » وتستهلك ١٠٥ فتعتبر فقيرة بمصادر الطاقة . فالفحم فيها من نوعية رديشة ويوجد في الثمال الشرقي من شبه الجزيرة ، ولكن إنتاجه الذي ارتفع إلى ١٠٥ ملايين طن بين فحم وليفنيت في ١٩٧٨ و ١١٤ مليون طن فحم وليفنيت في ١٩٨٨ و ١١٤ لا يساير ارتفال حقول الطلب . هذا وتكون احتياطيات النفط والفاز محدودة . فهناك حقول

⁽١) طنة مقياس دولي لسعة السفن يعادل ٢,٨٣ متر مكمب.

نفط آسًام التي تتصل بواسطة أنبوب بمصفاة باروني Barauni على نهر الغانج ، ومكامن كجرات والآبار البحرية تجاه ساحل بومباي ، والتي تبدو واعدة أكثر من سواها . وقد أنتجت الهند في عام ١٩٨١ مقدار ١٥ مليون طن من النفط مما يغطى ٤٠٪ من حاجاتها ، والتي تحاول الهند تقليصها إرادياً ، وتمثل مشترياتها من البترول ولا سيا من إيران ٣٠٪ من مجل استيرادها مقابل ١٠٪ فقط في عام ١٩٧٣ .

وتنتج المراكز الحرارية ٦٠٪ من الكهرباء أو ١٠١ مليارك و س أي أقل من



صناعة الهند

ثلث إنتاج كندا التي يقل سكانها عن سكان الهند ٢٠ مرة . وهناك الكثير من القرى التي تنتظر الكهربة ، ولا يزيد الاستهلاك الفردي في الهند من الكهرباء في المام عن ١٥٠ ك و س مقابل ١٤٦٦٣ ك و س لكل فرد كندي . ولما كان معدل استهلاك الفرد الهندي من الطاقة من معادل الفحم ، يساوي ٢٢٥ كغم فهو يم عن تخلفها الصارخ ، لأن استهلاك الفرد الياباني يبلغ ٤٣٥ في المام أو ١٦ ضففاً .

* * *

لقد أورث البريطانيون الاتحاد المندي شبكة خطوط حديدية ، تمتر شاذة في قطر مستمر . وقد قت كهربة مستمر . ولا زالت هذه الشبكة بعد تأميها تحوم حول مثلث كلكتا بومباي دلمي . وقد قت كهربة أكثر الخطوط ازدحاماً (صورة رقم ١) أو أقلها ربحاً . أما الحوائق البحرية فقليلة المعدد ورديئة التجهيز ، ولهذا لا تكون قادرة على تحقيق للبادلات الدولية خن شروط طبية ، ولا سها بالنسبة للمواد التي يكن عقلها إلا تجرأ . وأكبر ميناه وهو بومباي لا يزيد نشاط حركته عن ١٨ مليون طن من البخلام منها ١٢ مليون للاستياد بين نقط وقع .

* * *

وقلك الهند مكامن واسعة من القحم الدهني والليننيت على شكل عروق معيكة غير متاثرة كثيراً بالحركات التكتونية ، وعلى عمق قريب ، ولكن عبيها هو وقوعها غالباً في الثبال الشرقي من شبه الجزيرة وتقديمها وقوداً رديء النوعية ، كثير الرصاد ، وضعيف القية الحرارية ، ويصعب تحويله إلى فحم كوّك ، باستثناء فحم دامودار ، ولكن يصلح استماله في المراكز الحرارية . ويتأثف عمال المناجم من فلاحين يمودون صيفاً إلى حقولهم ، والاستخراج قليل الكننة لأن الإنسان أرخص كلفة من الآلة .

* * *

هذا ولم يتكثّث التشقيب البترولي عن أكثر من جيوب صغية . ولا تكون جيولوجية البلاد مشجمة بسبب شدة اتساع ترس bield الدكن القديم . ولكن البحث في عرض البحر قد يخيري بعض المفاجأت . ويتناسب التكرير الذي تبلغ طاقته ٢٦ مليون طن ، والذي يصالج خاسات نفط الشرق الأوسط ، مع الحاجات الوطنية . وتكون معامل التكرير الساحلية في أيدي مجموعات أجنبية مثل شركة شل وشركة كالتكس . ويعتبر اقتصاد الهند من أكثر أمثاله تأثراً بارتضاع سعر ، الفاتورة النفطية، بعد عام ١٩٧٢ . وتبدو الطاقة الهيدروليكية الكامنة ضخصة ، ولكنها تشكو من عدم انتظام الأمطار العملي الذي يجبر على بناء سدود تخزينية عالية الكلفة . وتعمل المراكز الواقعة في جبال الغات ، عند أقدام هذه السلسلة ، اعتاداً على مياه عزونة إلى الخلف منها . وتقع أكبر المراكز الكهرمائية في الشبال الشرقي من شبه الجزيرة ، مثل هيراكود ، جنوب غرب كلكتا ، وعند أفواه الحوانق الهيالالية ، كا في بهاكرا نانغال ، وتستخدم كذلك للري . أسا المراكز التي تعمل على فحم الليفنيت ، مثل نيفلي ، قرب مدراس ، وعلى الفحم في دامودار ، أو على القويل كا في بهراي ، فتعمل بصورة أكثر انتظاماً . وتعتبر الملاقة سوى ٣٤ من كهربائها .



صورة (١)

قطار الهجاج إلى بنارس ، قوب إيندور (وادي ناربادا) ويحب الهندي السفر بالقطار وتتمرض القطارات إلى ازدحام رهيب وفوش تميز العالم المتخلف

الاتحاد الهندي: دولة صناعية عظمى مستقبلية

إن الهند التي تحوي على هضبة الدكن ، إنما تملك ترساً قديماً جيد التحدن⁽¹⁾ فهي تضم مليارات من أطنان خامات الحديد الصالية الحتوى ، والتي أمكن تقديرها في الثمال الثبرقي بين دامودار وناغبور ، وكذلك في غوا ، على الساحل الغربي . ويصدر نصف الفلزات المستخرجة بصورة رئيسية نحو اليابان ، أما الباقي فتستهلكه الصناعة الحديدية الهندية . هذا كا يستخرج من المناطق المذكورة ذاتها المنفنيز والبوكسيت الذي يشكل مخزونات ضخمة . وتستغل الهند أيضاً الإيلينيت ، وهو خام التيتان ، من منطقة كيرالا ، والرصاص والزنك من راجستان .

غير أن مصاعب النقل والافتقار إلى رؤوس الأموال تكبح من تطور الصناعات الاستخراجية مثلما تميق تطوير الصناعة الحديدية . وهناك مؤسسة قومية تعمل على تسيير مصانع الفولاذ المنضة ، التي قامت منذ حوالي ربع قرن فوق مناجم الفحم الحجري في دامودار أو حول « الحزام الحديدي » ، الذي ير من دورغابور بمونة بريطانية ، وفي بوركلا بساعدة ألمانية ، وفي بيلائي وثم في بوكارو بدع سوثياتي ، وهناك مضع ساحلي قيد الإنشاء في ميناء فيزاغاباتام يقوم بفضل المال والخبرة اليابانيين . وقد سكبت صناعة الحديد المندية ، ١٩٥٠ ملايين طن من الفولاذ في ١٩٨١ ولكن الاستهلاك الفردي من هذا للمدن لا يزيد عن ١٥ كغم مقابل طن واحد للفرد في بلجيكا .

 ⁽١) كلة ترس أو عن تقابل كلة shield بالإنكليزية و bouclier بالفرنسية ، وهناك خطأ دارج وشنيع في الترجة ، لأن ترجتها بكلنة درع يدل على جهل عميق بالمدلول الأعنى والدربي .

وتتفوق الصناعة النسيجية دوماً من حيث عدد العاملين فيها ،
وتمثل عشر قية الصادارات ، وتحتكر كلكتا صناعة نسج الجوت التي تنتج
٥٠٪ من الصناعة العالمية لمنسوجات الجوت والأكياس والتي تتعرض للمنافسة
بغمل ظهور طرائق أخرى للتفليف والتعبئة مشل أكياس « غرارات » خيوط
النايلون ؛ المستعملة في تعبئة الدقيق وسواه من السلع . هذا وتتبوأ الحسنه
المرتبة الرابعة العالمية في صناعة الاقطان ، ولا تزال المراكز الكبرى واقعة
في بومباي وأحمد آباد . غير أن الصناعة القطنية ولا سيا النسيجية ، التي هي
حرفية ، تظل غالباً مبعثرة في مناطق زراعة القطن على الحصوص . وأمام قلة
الاقطان الخلية ، فقد اضطرت هذه الصناعة إلى أن تدمج في أقشتها قطناً
مستورداً بمقادير متزايدة ، أو خيوطاً اصطناعية . كا أن عليها أن تجبابه في
الأسواق الخارجية منافسة هونغ كونغ أو منافسة الباكستان .

أما الصناعات الخفيفة الامتهلاكية الأخرى ، فتكون على العكس في عنفوان تطورها : فتصنع الهند الدراجات ، وماكنات الخياطة ، وأجهزة الراديسو وتبأتي في رأس دول الجنبوب في هذا المضار ، ومبيدات الحشرات ، والمضادات للحيويات أو للعطور . أما بالنسبة لسلع التجهيز ؛ فإن شراء براءات الاختراع ، أو الاشتراك مع شركات أخرى منتجة أجنبية ، يكون ضرورياً . ولكن الهند تجاوزت مرحلة التجميع بإنشائها صناعة سيارات يقارب إنتاجها سهدرة ، وتبني آلات الخطوط الحديدية ، مثلما تبيع يقارب إنتاجها تكنولوجية بسيطة .

ولا تزال الصناعة الهندية إلى جانب الصناعة الحرفية ، عاجزة عن تأمين العمل لأكثر من 21٪ من الأيدي العاملة . وهي تشكو من مظاهر قصور كقدم آلاتها ، ومن توزع جغرافي غير متوازن . وتقع الصناعات الثقيلة في معظمها في الشمال الشرقي ، حيث يوجد حوض

دامودار الذي يلقب « الرور الهندي » مثلاً نجد مشاهد الاكتشافات المنجمية وممسكرات المال في قلب الغابة الكثيفة في نظاق التيرائي ، أي في السفوح الدنيا لجبال هيالايا . وإذا استثنينا البنجاب ، حيث تقوم بعض الورشات الصناعية الريفية : كصناعة الآلات والأصواف أو راحات كرة المضرب « تينيس » ، فإن المصانع تقع في بعض المدن ذات التقاليد الصناعية مثل كانبور ، أحمدآباد ، بانغالور ، غربي مدراس ، والتي هي مركز الصناعات الدقيقة ، ولا سها حول بومباي وكلكتا .

* * *

المستاعة النسيجية : تحتل الصناعات النسيجية المندية ، التي هي وريشة تقالبد قديمة جداً ، والتي تدهيا دوماً صناعة حرفية نشيطة ، تحتل من حيث حجم إنتاجها المرتبة الرابعة في العالم بعد الصين والاتحاد السوقييتي والولايات المتحدة ، وتتقدم على اليابان ، مشلما تحتل المرتبة الأولى في ميدان الصادرات بلا منازع ، وخاصة الاقتمة القطنية وأقشة الجوت . ويكون توزع هذه الصناعات جنرافياً خاضماً بصورة متفاوتة لاعتبارات قرب المواد الأولية ، مثل الجوت في البنشال ، والقطن في الدكن أو في البنجاب ، والأصواف في ههالايا كا في كشير .

فير أن استرار الصناعة الحرفية يطرح عدداً لا بأس به من الشكلات . وفي مقدمتها مشكلة بقائها على مدى الزمن ، ويكن تفسير ذلك بالحماية الجغرافية التي تلعب دورها بالنسبة لبحض السلع الثغيلة الوزن ، كالخزفيات ، ويقاء الأذواق التقليدية ، التي تأخذ الصناعة الحرفية على عاتقها مهمة إرضائها كالمجوهرات والحلي . ويعمل تمثل التقنيات الجديدة ، في بعض الحالات ، على دعم الصناعة الحرفية : كاستخدام صناعة الألبسة مكائن الخياطة . غير أن العامل الجوهري في بقائها يبدو كامناً في ظاهرة تقص الاستخدام التي تسمح ببقاء الأجور المنخفضة ، واستغلال الأولاد من جانب البالغين ، وعدم استجرارية العمل ، وهكذا ندرك كيف تستطيع الصناعة الحرفية البقاء على قيد الحياة ، وأن تظهر ناجعة جداً أحياناً باعتبارها مؤسسة قنائة . في حين أن العال الحرفيين يشكون أشد أنواع الاماؤة .

عن ج دو پوي . « آسيا الجنوبية ،

نشر ۱۹۹۹ ، ۱۹۹۹

إحصائيات آلاف الأطنان

غزول القطن غزول الجوت

VA.	¥7.	1907	المند
118.	Ato	1477	بنغلادش
1-00	AEY	1444	باكستان
01.	77		

* * *

YAA

تتحدد مواقع الصناعة الثقيلة بوجود الواد الأولية ، ومصادر الطاقة ، وتقع كل مركّبات صناعة الحديد الكبرى في الثبال الشرقي من شبه الجزيرة ، ولهذا يكون نقل الفولاذ نحو بومباي والبنجاب أو الجنوب ، بواسطة قطارات مزدحة بطيئاً وعالي التكلفة .

ولدى الهند صناعة ألتيوم تنتج حوالي ٢٠٠٠٠ طن ، ومركبات صناعية كهاوية تنتج الأحمدة الأروبية فوق مناجم فحم دامودار أو فحم ليفنيت حوض نيڤيلي Neiveli ، وبجوار المراكز الكهرمائية أو مصافي النفط ، وإذا قارنا مستوى الصناعات الثقيلة مع الإنتاج الفرنسي وجدناء لا يزال متواضعاً لأن الهند تنتج ١٤٥٥ من إنتاج فرنسا من الأحمدة أو ٦ ملايين طن ، وثلث الإستنت الفرنسي البالغ ٢٠ مليون طن ،

إحصائيات ملايين الأطنان خام الحدد

again na				
القولاذ	(محتوى من الحديد)	وليغنيت	قحم	
1,0	1,1	A _e YY	110-	
٧,٧	7,1	97,7	111-	
۲,۲	11,1	YY,A	117-	
_	TY, T	_	1997	
	YY,1	1-0,1	1374	

الاتحاد الهندي: في طريقه إلى التنية

لقد كان على الاتحاد الهندي ، حسب قول مؤسسه جواهر لال نهرو ، أن يبني اقتصاداً حديثاً ومجتمعاً اشتراكياً « بصورة منسجمة مع عبقرية الشعب الهندي خاصة » . وتشرف الدولة على القطاعات الحساسة : الطاقة ، المواصلات والنقل ، الصناعات الأساسية والتجهيز ، ولكنها تتفاوض على أهداف الخطة مع شركاء اجتاعيين ، أي مع أرباب العمل والنقابات . وترمي المخططات الخسية ، وهي مؤشرات وليست ملزمات ، إلى زيادة الدخل القومي ، وتقليص الغوارق الاجتاعية ، وعلى الخصوص منح البلاد الاستقلال .

وكان الخطط الأول ١٩٥١ - ١٩٥١ ، يتحور حول المشاريع الميدروليكية ، وقد كان عبارة عن نصف نجاح ، أما الثاني ١٩٥٦ - ٢١ ققد عمل على تنيية الصناعة الثقيلة ولكن دون أن يحقق أهدافه . وقد سام تصاقب المواسم النزراعية الرديشة ، وعبء النفقات العسكرية ، والتنافس بين الولايات ، والاندفاع الديموغرافي ، على كبح الغو ، الذي كان في حد ذاته بطيئاً وغير منتظم . ومنذ ثلاثين عاماً ارتفع الدخل المتوسط للفرد الهندي بحوالي الثلث ، أو بمعدل دولار واحد في السنة ، ليبلغ ١٧٠ دولاراً . في حين تضاعف الدخل الفردي في أقطار أوربا الفربية أكثر من ثلاث مرات في نفس الفترة ليصل وسطياً إلى ٥٠٠٠ دولار ، وهذا على الرغ المساعدات والمبات الغذائية الوافدة من الغرب والشرق ، بحسبان الهند زعية دول العالم الشالث ومن المؤسسين لكتلة دول عدم الانجياز .

ولايزال الناتج القومي الحام PNB ، الذي تقدم الزراعة ٤٦ ٪ منه دون

مثيله في اسبانيا! أما بالنسبة للفرد الواحد، فلا يزيد عن ١٧٠ دولار كا ذكرنا، ومنذ ١٩٠٠ لايزيد الارتفاع السنوي لهذا المعدل وسطياً عن ٥,٠ % وإذا كان الاتحاد الهندي لايغطس في مستنقع الفقر أكثر ماهو عليه، مثل بنغلاش، أو ، الصومال، أو السودان وسواها من دول العالم الخامس، فإن الاتحاد الهندي يظل النموذج الأمثل لقطر فقير في طريقه إلى التنمية .

ومع ذلك يعبّر تنوع المبادلات التجارية عن تقدم اقتصادي . فقبل ٢٠ سنة كانت نسبة صادراتها من المنتجات الزراعية ومن تربية الماشية تعادل ٢٠ ٪ والفلزات ٢ ٪ والمنسوجات الجاهزة ٢٥ ٪ . وكان الشاي والجوت والقطن لوحدها والتي كانت تصدر بحالة خام أو مصنّعة تمثل حينذاك ٥٥ ٪ من الصادرات . أما الآن فإن قية المكافن المصدّرة يعادل صادرات المنسوجات ، كا أن الفولاذ أصبح مساوياً لخامات الحديد من حيث القية في ميزان الصادرات . ولاتزال الهند تشتري دوماً سلع التجهيز بنسبة ٢٠ ٪ والحبوب ، وكذلك المواد الأولية ، ولاسيا المنقط والذي أصبح يعادل ٣٠ ٪ من قية استيرادها رغم التخفيضات التي منحتها إياها الدول العربية المصدرة للنفط . ويعاني ميزان المبادلات عجرزاً خفيفاً ، ولكنه يتعوض بمصروفات السواح الأجانب وتحويلات الشغيلة المهاجرين والمونة الدولية .

وفي خلال الخططين الأوليين كان ٢٠ ٪ من الاستشارات تماني من العون الخارجي كا كان الاتحاد السوڤيتي عنح الهند الحيادية أكثر مما كان يعطي للصين الشيوعية . وبعد ثد تشكل « فادي معونة الهند » الذي سمح لها بتخفيف أرمتها الفذائية وبتجهيز نفسها . وفي كل عام تتلقى الهند ما يعادل ٢ ٪ من ناتجها القومي الخام على شكل هبات وقروض ، حتى أن فوائد الدين الخارجي تمتص ٢٠ ٪ من قية صادراتها ، . وقد كان هذا الدع الخارجي مفيداً لاقتصادها ففي خلال الخطط السادس ١٩٧٨ - ١٩٨٦ ، ترمى الهند إلى أن توظف كل سنة ١٦ ٪

من ناتجهـا القومي الخـام ، ولاسيا من أجل تحسين إنتـاجيتهـا الزراعيـة ولتشجيع صناعاتها الريفية .

* * *

منظر من أحد شوارع كلكتا : لقد اجتذبت بداية التصنيع العديد من الريفيين باتجاه المدن بحثاً عن عمل محيل . بيد أن التجهيزات العمرانية تعجز عن الاستجابة لمثل هذا الشدفق البشري . ففي كلكتا التي يقدر عدد سكاتها بين ٧ أو ١٣ مليونا ، فإن الأحياء الجهزة بالمياء الجارية وجاري المياه الوسخة ، الاتحوي أكثر من مليون نسمة . وفي المدن الهندية حوالي ١٠ ملايين رجل بلا ممل منتظم ، في حين يرتفع عدد هؤلاء في الريف إلى ٥٠ مليون . وهكذا ندرك أن الهند لاتتخلص من فقرها المدقع إلا بصورة بطيئة جدا ، كا يبدو أن مسيرتها نحو الحياة الأفضل ستكون طويلة جدا ، وربما دون منفذ غياة عمل إذا لم تحد للشكلة الديوغرافية حلاً ناجماً كا فعلت الصين في ١٩٨١ إذ لم تسمح للأسرة الواحدة بأكثر من مولود واحد .

تم طبيعة المبادلات الخارجية عن قطر يسير في اتجاه التصنيع السريع . فقد أصبح أكثر من تصف الصادرات عبارة عن منتجات مصنعة ، كسلع الاستهلاك ٢٧ ٪ ، وسلع التجهيز ١٧ ٪ مقابل ٣٧ ٪ للواد الأولية و ٢٣ ٪ للمنتجات الفنائية ، وليس بعيداً عن المند أن تصادل مشترياتها وبين مبيعاتها من المواد التجهيزية ، كأن تبيع مصانع « مفتاح باليد » ، كصانع السكر مثلاً من بلاد العالم الثالث . وتبدو الهند بالموازنة مع جارتهها المسلمتين ، الباكتان ، وبنفلادش ، ذات مستوى تصنيع عال . هذا كا نجحت الهند في تنويع عملائها التجاريين . فقد أصبحت إنكلارا ، وهي الدولة المستعمرة السابقة ، تأتي بعد اليابان التي تشتري القسم الأعظم من الخامات المعدنية ، والولايات المتحدة وحتى الانجاد السوقيق الذي أصبح أول زيون للشاي المندي .

الطقل الهشدي : يمن تصنيف الاتحاد الهندي ، بين أمم العالم الشالث ، على أنه يدخل في الأمم « الطافية émergente » نظراً لنجاح صناعاته ولمستواه التكنولوجي . ولكن إذا أخذنا بعين الاعتبار فقره الجاهيري أو شدة فوارقه الاجتاعية ، والأمية المستفحلة ، وسوء التخذية ، ووضع المرأة المتندني ، ووضع الأطفال ، فهو يظل دوماً أمة « كادحة » وأكثر الأمم الفقيرة سكاناً .

وفي الهند ١٦,٥ مليون طفل يعملون في شروط وأوضاع لا إنسانية . فهناك مجوعة مصانع عبدان اللثماب(١) تستخدم مابين ٢٠٠٠ و ٢٨٠٠ طفل ، لاتتجاوز أعمار بعضهم خمسة أعوام ، والـذين يعملون من الساعة ٣ صباحاً حتى الساعة ١١ ليلاً .

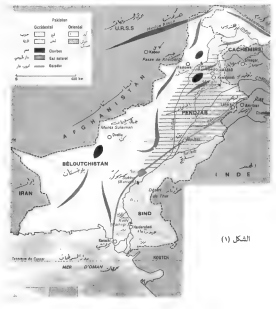
أو الكبريت في بلاد الشام ، والشخاط في المراق ، والوقيد في الغرب المربي

الباكستان

إنها دولة قامت على أساس ديني بحت ، فقد تطلّع شاعر كبير هو (محد إقبال) في عام ١٩٣٠ ، إلى إنشاء دولة إسلامية منفصلة عن الهند ، دولة تتحدى الجنرافيا والاعتبارات الاقتصادية . وقد نشأت باكستان فعلاً نتيجة رغبة عدد قليل من الرجال السياسيين ، فكان أبوها زعم الرابطة الإسلامية (محسد جنّه) . وتكون باكستان التي هي دولة إسلامية ، أي دولة الأطهار ، لأن كلة باك بالفارسية تعني الطاهر ، شديدة التعلق بالإسلام ، ويذكرنا علمها المؤلف من هلال ونجمة بيضاء ، فوق أرضية خضراء ، بالأصول الدينية وبيقظة الإسلام في آن واحد ، والتي تخص جزءاً من عالمنا الحالي ، هذا كا تخفيظ الباكستان بالتقاليد العسكرية الإنكليزية ، مثاما تبقى اللغة الإنكليزية هي اللغة الراسية تقريباً .

وعاصمة هذه الدولة إسلام آباد ، وهي مدينة حديثة ، قامت في ١٩٦١ في شمال غرب البلاد يسكنها ١٠٠٠٠ نسمة ، قرب بلدة راولبندي المسكرية التي تحوي ٢٠٠٠٠٠ نسمة . ولكلة باكستان مدلول جغرافي وسياسي في الوقت ذاته . فقد اقتبست حروفها من أماء بعض مناطق ، كان يطمح مؤسسو هذه الدولة المنتية إلى توحدها . فكلة ب = تعني بنجاب وآ = أفنانستان و ك = كثمير ، و س = السند ، و تان = المقطع الأخير من كلة بلوتشيستان . ولكن أفغانستان وكثمير ، ظلتا في خارج الحدود الحالية لجهورية باكستان . كا عملت الهند على فصل جناحها الشرقي الذي كان يدعى باكستان الشرقية فظهرت دولة فقيرة جديدة هي بنغلادش .

الساكستان بلاد القمح والقطن: وكان يسكنها ٤٦ مليون نسمة في ١٩٦٨ ، وارتفع عــدهم إلى ٧٢,٣٧ مليون في ١٩٧٦ و إلى ٧٦,٨ في ١٩٧٧ . و بالتأكيد أكثر من ٨٤ مليوناً في ١٩٨٢ . وتنتسب مشاهدها الحغرافية إلى المند الغربية الجافة ، أو بالأحرى إلى أقطار الشرق الأدنى مثل إيران والعراق. ويسود فيها كبار الملاكين ، الذي يعيشون على حساب صغار الفلاحين والشركاء . و يجعل تضر يسها منها ، ثغراً حدودياً حقيقياً . فتنتصب حيال عالمة في الثمال وفي الغرب ، تَبَثَّل بسلسلة هندكوش ، وجيال سلمان ، وسلاسل بيلوتشيستان (شكل ١) ، والتي تعمل جميعاً على حماية الباكستان . ولكن هناك عوات عديدة ، مثل محر خيم الذي تحرسه مدينة بيشاور ٢٥٠٠٠٠ نسمة وبمر كيتا ، تجتازها طرق سحيقة تقود إلى الاتحاد السوفيق ، وإلى أفغانستان وإلى إيران . و يعيش بجوار هذه البوايات الشالية الغربية ، قبائل متنوعة حتى أن بعض القرى الحصنة هناك ، تختص بصناعة الأسلحة الخفيفة . ويؤدى ابتعاد الحيط ، ووجود ضغوط عالية شبه مدارية خلال القسم الأعظم من العام من باكستان منطقة قاحلة ، فالأمطار لا تزيد عن ٥٠٠ مم إلا في بعض المناطق المحدودة وكثيراً ما تقل عن ٢٠٠ مم ، وهكذا لا تنجو الباكستان من الصحراء إلاّ بفضل الأنهار الوافدة من هالايا ، إذن هي هيئة نهو الهندوس وروافده ، مثاما كانت مصر ولا تزال هية النيل . ولقد أدمج القسم الأعظم من البنجاب ضمن الدولة الجديدة ، والذي يؤلف أغني أرض زراعية أو « لومبارديا المدارية » ، والبنجاب هو بلاد الأنهار الخسة الرافدة لنهر المندوس . ولقد شكلت مخاريط انصبابها بيبونت حقيقيا ، نتيجة تلاحها ، يمتد إلى الجنوب من هبالايا . ولقد استطاعت منظومة هائلة من قنوات الرى ، أنشأها الإنكليز إبّان حكهم ، أن تحوّل مياه الأنهار الحملية نحو الفواصل النهرية الفسيحة (شكل ٢) ، مما سمح بريّ خسة ملايين هكتار . وينتج البنجاب القمح والدخن والقطن والبذور الزيتية



اقتصاديات الباكستان

كالسمسم وقصب السكر ، أي ما يكفي لتغذية ٧٠ مليون نسمة من السكان . غير أن مفتاح منظومة الري برغبات الدولة الجاورة .



الشكل ٢

وتضم مدينة لاهور التي أصبحت مدينة حدودية ، قرابة ٥,٥ مليون نسمة ، وهي أكبر مركز ثقافي إسلامي ، وغنية وهي أكبر مركز ثقافي إسلامي ، وغنية بالأبنية الأثرية التي شيدها أباطرة المنغول المسلمون . أما في الجنوب فتكون بالأبنية الأثرية التي شيدها أباطرة المنغول المسلمون . أما في الجنوب فتكون الجال والأغنام بحثاً عن كلاً هزيل . وتقوم في بلوشيستان قنوات باطنية ، تجمع مباه الجبال ، وتقوم عليها بعض الواحات . أما في السند ، فقد سمح سد سوكور (شكل ٢) ، الذي أضيف إليه سد كوتري أن يروي مساحة تعادل أرض مصر الزراعية ، تقوم عليها زراعة الرز والقطن . أما دلتا نهر السند فلا زال وقعة خاوية . وقد تحول ميناء الصيد في كراتشي الذي يسكنه ٤ ملايين نمه ، إلى ميناء كبير لتصدير القمح والقطن في القرن الماضي ، ويقوم فيه حالياً

بازار شرقي كبير فضلاً عن مرسى بحري كبير وميناء جوي . وبعد أن كانت هذه المدينة عاصمة موقتة بعد ١٩٤٧ تضخمت بسبب تدفق اللاجئين . ومن المدن الشهيرة في البلاد : ممتنان الواقعة في البنجاب ، ويقطنها ١٠٠٠٠٠ نسمة ، وحيدر آباد في شمال كراتشي وفيها ٢٠٠٠٠٠ نسمة وليالپور وفيها ٢٠٠٠٠٠ نسمة وباوالبور . هذا وتعتبر اللغة الأوردية اللغة القومية ويؤلف المسلمون ٢٧٪ من السكان ، ولا تزيد نسبة النصارى عن ١٠٣٪ .



الشكل ٣

وتماني الباكستان بصفتها دولة متخلفة من الأمية ، التي بلغت نسبتها ٨٠٪ في ١٩٥١ وتبلغ حالياً ٧٠٪ ، مثلما تعاني من مشكلة السيخ الذين يقارب عددهم ١٩٥١ مليون ، ولا يتحملون حكم دولة الباكستان بسهولة . وهناك البالتان وهم قبائل تنتسب إلى الأفضانيين ، وظلوا حتى عام ١٩٧٧ يحساولون الإنضام إلى أفغانستان الجاورة . ولما كانت الباكستان تتمتع بوضع استراتيجي عند ملتقى

العالم الإسلامي مع آسيا الوسطى السوڤياتية أي التركستان ، وآسيا الصينية ، والعالم الهندي فهي تكابد من حياة عسيرة ، ولا سيا بعد لجوء ٢٫٥ مليون أفغاني إليها بعد أحداث عام ١٩٨٠ وتدخل القوات السوفياتية .

وعلى أثر التقسيم في ١٩٤٧ أصبح اقتصاد الباكستان زراعياً صرفاً لأن مصانع القطن والخبراء أصبحوا في الاتحاد الهندي . هذا ويبلغ إنتاج البلاد من القمح ٤ ملايين طن وقرابة ١٩٠٥ مليون طن من الرز . ولما كان إنتاج القطن الطويل النيلة ، يصل إلى ٤٠٠٠٠ طن ، فإن الباكستان تحتل مكانة مرموقة بين الدول المصدرة للقطن ، أي تعادل مصر في إنتاجها كا وتخصص مساحات كبيرة من أراضيها لإنتاج البدور الزيتية كالكولزا و الخردل والحمّس والأشجار المثرة كالفستق في الشال وأخيراً قصب السكر في الجنوب .

هذا وقد حققت هذه الدولة رغ خوض الباكستان حربين ضد الهند ، كانت آخرها في المكان باكستان آخرها في المكان باكستان الشرقية ، أقول : حققت بعض النجاحات . فنذ ۱۹٥٨ سمح تطبيق الإصلاح الزراعي بالقضاء على الملكيات الكبرى مع تمويض كبار الملاكين لصلحة الفلاحين المستأجرين أو الشركاء . وتوسعت الأراضي المروية ، كا أصبح الفلاحون يقومون بأنفسهم باتخاذ التدابير المؤدية لتحسين أوضاعهم . غير أن تبديل المقليات والمادات لا يتم بين عشية وضحاها . وقامت الدولة بوظيفة تبديل المقلول والصناعي والخطط ، واستدعت رؤوس الأموال الأجنبية ، التي أصبحت تشكل ٤٠٠ من الاستشارات الموظفة في البلاد ، حتى أن تسديد المقروض الأجنبية يتص ١٠٠ من موارد البلاد من العملة الصعبة .

وأخذت باكستان باستفلال مناجم الملح ، ومكامن الكروم . أما إنتاج الفحم الحجري والنفط فلا يكفي حاجة البلاد ، وإن كان قمد حقق بعض التقدم ، فتنتج البلاد ١,٥ مليون طن من الفحم ، وقرابة مليون طن من النفط، هذا كا يكثر الغاز الطبيعي في إقليم السند في موقع سوي Sui ، حيث ينطلق منه خط أنابيب ، يتفرع نحو لاهور في الثمال الشرقي ، ونحو كراتشي في الجنوب الغربي . وهكذا تعتبر الطاقة الكهرصائية إلى جانب الفاز ، أهم مصادر ومصانع الغزل والنسيج القطني ، والمنتجات الكياوية وترسانات البناء البحري ، مثلا دخلت مصانع الإسمنت مرحلة الإنتاج . مثلاا أنتجت البلاد مقدار مهون طن من الفولاذ في ۱۹۷۰ .

وتتجاوز حركة ميناء كراتشي ٥ ملايين طن بالعام . ولكن العجز في التجارة الخارجية يظل من أكثر المشكلات مرارة ، لأن ٨٠٪ من الصادرات تشألف من القطن ، في حين أن ٢٠٪ من المشوردات يتسألف من منتجسات مصنوعة ، وتنال الباكستان معونة لابأس بها من دول الخليج العربي ، ولا سيامن الملكة العربية السعودية ومن البنك الإسلامي .

ويتعلق اقتصاد الباكستان بعلاقاتها مع الهند . وقد أمكن التوصل لمعاهدة لاقتسام مياه نهر الهندوس في ١٩٦٠ ، تحتفظ الهند بموجبها بمياه الروافد الثلاثة الشرقية ، في حين تتصرف الباكستان بمياه الأنهار الثلاثة الغربية ، وهي الهندوس وجهلام وشناب ، وتنظمها من أجل الري ولإنتاج الطاقة الكهرمائية .

غير أن تزايد السكان العشوائي ، هو الذي يفسر تدابير تحديد النسل في بلد إسلامي ، أي تماثل تركيا ومصر وتونس وبنفلادش . ويبدو بقاء وتماسك الباكستان رخ كل ما انتابها باعثاً على الدهشة . وتدين بجياتها بلا ريب لوجود غنبة إدارية وعسكرية ، تشكلت على أيدي البريطانيين . ولكن قبل كل شيء إلى شدة التاسك الذي حققه الإسلام .

4 4

بنغلادش

مساحتها ٤٢٠٠٠ كيلو متر مربع ، وكان عدد سكانها ٥٦ مليون نسمة في ١٩٦٨ و ٨٥ مليون في ١٩٧٧ وأكثر من ٩٠ مليون في ١٩٨٢ بحيث تزيد الكثافة عن ١٣٠ نسمة في الكيلو متر المربع الواحد .

وهي بلاد رطبة ، ذات أرض منبسطة وخصيبة ، تنتسب في مشاهدها لآسيا الجنوبية الشرقية . وهي تحتل بالواقع القسم الأعظم من أوسع دلتا في المالم ، هو البنغال . وقد قام هنا نهر الغانج وبراهما بوترا بردم منخفض تكتوني بكتلة جسية من لحقيات و طمي وغرين ع حديثة وخصيبة . هنا وينجذب نهر الفانج نحو شرقي الدلتا الأكثر انخفاضاً ، حيث تجنح إلى التلاقي والتلاحم مع براهما بوترا ، بحيث يتخلى في غربي البنفال ، أي في أراضي الاتحساد المنسدي (شكل ١) ، عن أراض سيئسة الصرف ، وحيث تستفحل البرداء والملاريا » بينما يروي بفيضاناته أراضي بلاد بنفلادش ، التي تخشى اتساع المستنقعات في الشرق ، وتصاعد الملح إلى سطح التربة في الجزء الغربي من البلاد .

هذا وتكون الأمطاعزيرة ومنتظمة ، تبلغ للترين وسطياً في العام ، وتتمرض البلاد لفيضانات الأنهار التي تسمح للفلاحين البنغاليين بالحصول على موسمين من الرز في العام ، وبالقيام بزراعة الجوت في الفصل الرطب ، والذي تستخدم أليافه في صناعة الأكياس والبسط والقلوع .

ولما كان الجوت يمثل الزراعة التجارية الكبرى ، فهو الذي يجعل الميزان

التجاري إيجابياً في بنغلادش ، بيد أن جمهورية الهند عمدت بعد تقسيم الهند في المهد إلى التوسع في زراعة الجوت في أراضيها وأصبحت منافسة لزراعة الجوت في بنغلادش ، وعلى كل يمثل إنتاج بنغلادش من الجوت ٧٠ ٪ من الحصول العالمي أو أكثر من مليون طن ، وتنتشر مزارع الشاي فوق التلال ، وتبنى البيوت فوق العصيبات اللحقية التي تواكب ضفاف الأنهار ، للتخلص من مخاطر الفيضان ، وذلك بين أشجار المانجة والبامبو والأشجار الممثرة الأخرى فوق مستوى المستنقع الفسيح المزروع بالرز ، وقمثل الزراعة ٦٠ ٪ من الناتج القومي ويعمل فيها ٧٥ ٪ من السكان العاملين .



الشكل ١

غيراًن انطباع الغني الطبيعي ، يبدو خداعاً ، فالفلاحون شديـدو الفقر ويتعلق مصيرهم بأسعار محصول تصديري وحيد هو الجوت .

وتنتج البلاد ما يزيد على ١٢٠٠٠ طن من السكر من القصب .

أما الصناعة الريفية التي كانت مزدهرة في الفرن الثامن عشر ، فقـد انحطت ويكون محصول الرز أحياناً غير كاف لتفذية سكان تصل كثافتهم في بعض البقـاع إلى أكثر من ٧٠٠ نـمـة في الكيلو متر المربع ، وتتعرض البلاد للمجـاعـات بصـورة ده. بة .

هذا ولا تختلف بنغلادش عن شقيقتها الباكستان من حيث ارتفاع نسبة الأميين إذ تصل إلى ٧٥ ٪ كا كان التقسيم ضاراً جداً بها لأن مصانع غزل الجوت ونسجه كانت تقع في أراضي الجمهورية الهندية ، ولذا يكون مصير زراعته تحت رحة مصانع كلكتا . وأقامت هذه البلاد خلال وحدتها مع الباكستان مصانع هامة لغزل القطن ونسجه نظراً لرطوبة جو هذه البلاد ، بحيث تغزل من القطن مازنته ٢٠٠٠ على في العام . وقد توسعت المساحات المروية بعد أن قامت شركات تعاونية بتنفيذ مشاريم ضخمة للقطاع العام .

هذا وقد بدأ اكتشاف مكن غاز هام في هذه البلاد ، يقدر احتياطيـه بحوالي ٢٠٠ مليار متر مكعب منذ بضعة أعوام ، ودخل مرحلة الاستغلال .

هذا وتعمل الدولة على تحسين تجهيز ميناء شيتنا غوفغ ، التي يبلغ مقدار سكانها المليونين . أما العاصمة دكًا فيبلغ عدد سكانها ٢,٥ مليون نسمة . كا أقامت بنغلادش ميناء جديداً في خولسا في الغرب ، كي تصبح بنغلادش مستقلة تماماً عن سيطرة كلكتا .

وتصدر البلاد الجوت والشاي والجلود ، وتستورد تجهيزات النقل والحديد والفولاذ والإسمنت . ويؤلف المسلمون ٨٠ ٪ من سكان البلاد ، والمندوس ١٥ ٪ . والبوذيون ، والنصارى ٥ ٪ .

* * *

أندونيسيا

ترتصف على طرفي خط الاستواء ، بين جنوب شرقي آسيا ، وبين القارة الأوسترالية ، وذلك على مسافة تقارب المسافة الواقعة بين نواكشوط ، عاصمة جهورية موريتانيا الإسلامية ، وبين مسقط ، عاصمة سلطنة بلاد عمان ، أو أكثر من منده كيلومتر ، أقول ترتصف قلائد من جزر يؤلف مجوعها أوسع أرخبيل في العالم . وكانت تدعى آنسولند ، أو جزر الصوند . ويقع القيم الأعظم من هذا الأرخبيل تحت سلطة دولة فتية ، ولدت من مستمدرة هولندية شاسعة ، كانت تدعى جزر الهنمد الشرقية ، ولدت من مستملاة للها في عام ١٩٤٩ بعد كفاح مرير ، وأصبح اسمها أفدونيسيا . وهذه الدولة التي هي أكثر دول آسيا الجنوبية الشرقية اتساعاً ، إذ تمتد مساحتها على قرابة مليوني كيلو متر مربع ، أو الجديدة في عام ١٩٤٧ ، واستردتها من هولندا ، والنصف الغربي من جزيرة غينيا في عام ١٩٢٧ ، واستردتها من هولندا ، والنصف الغربي من جزيرة تبور في عام ١٩٧١ ، وكان يسكنها ٢٠٠٧ مليون (في ١٩٧١) ، بعد أن كانوا ٦٦ مليونا في عام ١٩٢١ ، وتعتبر أكبر دولة إسلامية ، لأن أكثر من ٨٠٪ من سكانها مسلمون ، ويؤلفون سدس مسلمي العالم .

أولاً: الملامح الطبيعية الكبرى

الأرخبيل الأندونيسي : ويضم قرابة ٢٠٠٠ جزيرة منها ٢٥٠٠ جزيرة ، تتجاوز مساحة كل منها ١٠٠ كيلو متر مربع ، وعلى العموم يستفحل تفتت الجزر في الوسط ، ومن الشال إلى الجنوب . فيمد الأراضي المتكتلة في جزيرة صومعطرة غرباً وجزيرة كالهنتان (بورنيو) شالاً ، تتماقب جزر متوسطة الأبعاد مثل : جاوا و سولاويزي ، أو سيلب سابقاً ، ومن ثم ، وإلى الشرق من جاوا ، يظهر نثير من جزر الصوند ، أهما بالي ، فلوريمن ، تيمور وجزر صالوكو ، أو مولوك سابقاً ، وتنبئق من الشرق من الأرخبيل ، جزيرة غينيا الجديدة التي تدعى إيريان الغربية .

البنية والتضريس

ينتسب القسم الغربي من الأرخبيل ، أي جرر صومطرة ، جاوا ، كالينتان ، إلى قارة آسيا وتتألف من أجزاء عائمة من عتبة تحتائية ، تدعى الصوند لا يتجاوز عملها المتوسط ٥٥ متراً والتي لا تزيد أعاقها عن ٢٠٠ م إطلاقا (شكل ١) . وترتبط هذه الجزر الكبرى بسلاسل ثلاثية ملتوية ، نذكر منها القوس الممتد من الجنوب الغربي نحو الشال الشرقي في كالينتان ، والمعتد من جزيرة مندناءو ، في الفيليين . أما القوس الماليزي الصرف ، والذي نهض مع سائر السلاسل الألبية ، فينعطف من الشال الغربي نحو الشرق منطلقاً من بيرمانيا و ير من صومطرا ، وجاوا ، ويستمر في جزيرة بالي وفلوريس . وقد بيرمانيا وير من صومطرا ، وجاوا ، ويستمر في جزيرة بالي وفلوريس . وقد عامت هذه العتبة كليا خلال حقبة الزحف الجودي ، وشكلت ما يدعى « أرض الصوند » فكانت امتداداً للقارة الآسيوية ، وبعد ذوبان الجليد في نهاية آخر



مخطط البنية والتضريس في اندونيسيا

الشكل ١

زحف جمودي في شال أوروبا وأمريكا ، تعرضت هذه العتبـة للخفس وتجزأت إلى هذه الجزر الكبرى الحالية .

أما في الجزء الثعرقي الأقصى من الأرخبيل فإن بحر آرافورا يحجب تحت مياهه الرقيقة عتبة أخرى تدعى عتبة ساهول ، والتي تتألف منها جزيرة غينيا الجديدة ، والتي تختص أندونيسيا بنصفها الغربي ، وهو إيريان ، ويتألف نصفها الشرقي من جمهورية پاپوازيا المستقلة ، أو غينيا الجديدة الشرقية ، وثم قارة أوستراليا .

ويمتد بين هاتين العتبين ، وكذلك على الحافة الجنوبية الشرقية من عتبة الصوند ، أي عند المتات المتات التقاف التقاف المتات التقاف كان التقاف كثير الأثلام البحرية السحيقة ، الضيقة تنارة ، والعريضة تنارة أخرى ، وذات حواف عدية الانتظام ، وتهمط هذه الحفر إلى حوالي ٧٥٠٠ م . جنوب جزيرة جناوا وفي يحر بإننا ، شرقي جزيرة سيلاويزي .

وقد نهضت أطواق الأتول atott المرجانية كلما هبط قسر البحر ، وغطست التشكلات المرجانية ذات السفوح الشديدة الانحدار ، والتي تتوج تلك « الأتولات » إلى أكثر من ٢٠٠٠ م ، كا يمكن المثور على مرجانيات ميئة على ارتفاعات مختلفة ، مثل تلك المصاطب الساحلية التي تنهض حتى ١٣٠٠ م في وسط جزيرة تهور ، ومن جهة أخرى كانت تلك الكوارث التحتائية مصحوبة بنشاط بركاني كثيف .

البركنة

يتجلى عدم استقرار أرض أندونيسيا على شكل ظواهر بركانية عديدة ، وبالكثير من الزلازل . وتشتل البلاد على ٣٠٠ بركان ، منها حوالي ٥٠ بركاناً ناشطة . وتحوي جزيرة جاوا لوحدها ، فوق ركيزتها المؤلفة من الصخور الرسوبية الثلاثية الملتوية ، متعار ١٣٠ بركاناً ، منها ٢٢ بركانا ناشطاً . ويعود معظم هذه البراكين للحقب الجيولوجي الرابع . وتنتسب هذه البراكين إلى نماذج متنوعة جداً : فهناك مخاريط منظمة تنهض أحياناً حتى ارتفاع يناهز

٤٠٠٠ م، وهناك أيضاً خاريط مشدوقة ذات فوهات « كراتر » أطلالية المظهر، هذا فضلاً عن هياكل بركانية متكتلة تثقبها « كالديرات » واسعة يتجاوز قطرها ١٠ كيلو مترات أحياناً ، وناتجة عن انفجارات ، أو عن انهيارات أعقبت ثوراناً عنيفاً ، همذا عدا عن المداخن البركانية « فوميرول » ، التي تنبشق خواصرها ، أو تملؤها مياه بحيرات ، مثل بحيرة توبا في صومطرة ، وهي أكثر البحيرات البركانية اتساعاً في البلاد ، كا نجد في هذه الجزر براكين ذات فوهة مزدوجة ، أو تحمل على خواصرها براكين إضافية ، هذا فضلاً عن مساحات واسعة منسجمة ، مؤلفة من لابات بركانية ، ومن الطف Tufs . أما بعض الجزر فليست أكثر من براكين بسيطة .

د تكاد تكون كل الثورانات الحالية تقريباً من النبط الانفجاري . وأشهرها هو ثوران بركان كراكاتوا ، الذي أطاح في عام ١٨٨٢ بإحدى جزر مضيق الصوند وفتها . وقد بلغت أصوات الانفجار ، مسامع كل سكان الأرخبيل وتلوثت طبقات الجو العليا بالرماد فوق كل سطح الكرة الأرضية ، وبلغ عدد الضحايا ٢٠٠٠٠ قتيل ، هلكوا غالباً نتيجة غزو المد فعقد النفية ، الذي نتجت عن موجة اندفعت نحو كل المهول المجاورة ، فاندفعت الموجة للذكورة نحو الخلجان المعيقة في المضيق ، و وقعت مستوى المياه المياسة في الموانئ لمسافة ، بعيدة داخل الأراضي . ولا ينزال الإنسان يعثر في للنطقة على طبقة من رماد سمكها ١٠ سم تحت على الموح .

عن روبكان « العالم الماليزي »

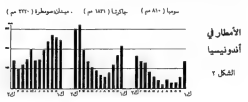
وإذا كانت هذه الكوارث نادرة نوعاً ما ، فإن من المألوف كثيراً رؤية مسكوبات اللابة ، ولا سيا المسكوبات الوحلية ، أو لاهار ، وهي عبارة عن انزلاقات مواد بركانية مشبعة بالمياه الناجمة عن أمطار غزيرة ، أو عن تفريغ فجائي لمياه بحيرات الفوهات « كراتر » .

غير أن منافع البركنة تفوق مخاطرها . فـالترب ذات الأصل البركاني تمتــد في - أندونيسيا على مساحات واسعة ، وتتمتع بخصوبة فريدة ، كا تؤلف التضاريس بفضل نفاذية معظم صخورها خزانات طبيعية لمياه تمينة جداً ، من أجل ري المناطق الواقعة في أسفلها ، لأن الماء ، كا قيل : « أرخص موجود وأغلا مفقود »

المناخ والنبات

تقع أربعة أخاس أندونيسيا جنوب خط العرض العاشر شال خط الإستواء وجنوبه . وهكذا يكون المناخ متيزاً بحرارة منتظمة مرتفعة نوعاً ما . وتتراوح متوسطات درجات الحرارة حول ٢٦ درجة ، كا تكون الفروقات ضعيفة جداً خلال العام . ففي جاكرتا لاتزيد السمة عن درجة واحدة بين أكثر الشهور حرارة وهي ٢٦,٤ وبين أقلها حرارة أي ٢٥،٤ . ونظراً للتأثير البحري لا يكون الحر متطرفاً أبداً ، ولا يتجاوز الحد الأقصى للحرارة المطلقة ٢٥ درجة ولكن الحر يظل ثقيلاً مستراً . وجبال نصف الكرة الجنوبي هي وحدها التي تتعرض للإنجاد خلال الفصل الجاف .

أما نظام الأمطار فيحوي على تنوع أكبر وتكون الأمطار على المموم غزيرة ، لأن أندونيسيا لاتقع ضمن النطاق الاستوائي الرطيب بحد ذاته فحسب بل تكون محاطة بمساحات محيطية شاسعة للغاية . وهكذاتتجاوز شطيرة الأمطار الماطلة سنوياً في بعض النقاط 1 أو ٧ أمتار ، كا في مدينة بادانغ على الساحل الغربي من جزيرة صومطرة ، أو في وسط جزيرة جاوا (شكل ٢) .



_ 01- .

وفها عدا الاختلافات الناجة عن فوارق درجات العرض ، فإن نظام الرياح هو الذي يفتر
تفاوت هذه الأمطار . فنظراً لوقوع أندونيسيا ضمن نطاق آسيا الوحمية ، فهي تخضع بالتنالي لرياح
متناوبة : أي تتمرض لرياح أليزة « تجارية » نصف الكرة الثبالي خلال فصل الشتاء الثبالي وتكون
مطيرة ، ولرياح أليزة نصف الكرة الجنوبي خلال الصيف الثبالي ، هذا وتكون ريساح أليزة نصف
الكرة الجنوبي للدعومة بوجود آنتيسيكلون ، مستقر حيثلة فوق أوستراليا ، في فصل الشتاء الجنوبي ، في
الشرق ، أقول : تكون بالتالي ، عبارة عن رياح جافة .

وإذا كانت كية الأمطار وترزعها خلال العام متبدلة باختلاف المواقع ، فيكن القول بأنها أكثر انتظاماً في توزعها بجوار خط الاستواء . ونجد في مدينة ميدان الواقعة في ثمال صومطرة ، أن كل الأشهر تكون مطيرة ، مع وجود حدين أقصيين عند مرور الشمس في السمت ، أي في الاعتدالين . وتقبل هذه الأمطار تدريجياً بانجاه الشرق . وهكذا تنال سومبا ١٨٠٠ مم مثلاً تطول فترة الجفاف . وهكذا تهلل أكثر الأمطار على السفوح المعرضة للرياح ، كا تسقط الحدود القصوى فوق جبال صومطرة وجبال جاوا ، حيث تصل كية المياه الهاطلة إلى ٧ أمتار ، وكذلك في داخل جزيرة كالينتان « بورنيو » .

ونظراً إلى كون معظم هذه الأمطار ذات طابع طوفاني ، فإن أكثرية الأنبار تكون غزيرة التغدية ، وبالتالي ذات انحدارات شديدة ، ونتقل نتيجة ذلك مشادير كبيرة من الطمي . وهي ذات فائدة كبيرة للري . مثلاً تكون قطاعاتها السفل صالحة للملاحة أحياناً . وأخيراً يوالم تحالف الحر مع الرطوبة انتشار الفابات التي لا تزال تنظي ، رخ همليات الاسترراع ، وعارسة الزراعة فوق الحريق د لادانغ ، ، ثلاثة أرباع مساحة جزيرة كالينتان ، و ٧٠٪ من جزيرة سولاويزي ، ومالاكو ، و٢٠٪ من جزيرة سولاويزي ، ومالاكو ، و ٢٠٪ من جزيرة صومطرة ، و٣٠٪ من جاوا ، ومعظم إيريان الفريسة أو ١٢٠ مليون هكتسار ، أو ثلثي مساحة البلاد ، منها ٢٠٤ ملايين هكتار صاحة للاستغلال الاقتصادي . وتشأنف الفابات من أشجار ضخصة ذات خشب ثمين ، ومن اللتفات ، ومن النباتات الراكبة ، ومن أقصاب البامبو التي يصل قطرها إلى ٧٥ م . وتشهقر هذه الغابات في العديد من الناطق وتحول أحياناً إلى السافانا التي تسود في جزر الصوند الصغرى ، الأكثر جفافاً ، وعلى كل لا تمثل صادرات الحثب حتى الأن سوى ١٨٥ من قية الصادرات الكلية في البلاد .

المساحات والسكان والكثافة في الجزر الرئيسية في الأرخبيل الأندونيسي

جزيرة أو أرخبيل	مساحةكم	×	ملايين السكان	×	كثافة نسمة/مّ
كالينتان	08	44,0	0	٤,٢	
صومطرة	٤٣٥ ٠٠٠	17,77	11	14	33
إيريان بارات	277	77,77	١	٠,٨	۳
سولاويزي	19	1+	A,o	٧	60
جاوا	14	٧	77	78	170
نوزاتتفارا	\	0,4	٦,٥	0,0	70
مالوكو	γο	£	١	٨,٠	18

ثانياً: السكان والتطور السياسي

لقد ظل عدد السكان راكداً تقريباً أو يتزايد بسرعة بطيئة جداً حتى نهاية الثلث الأخير من القرن الماضي . فكانت نسبة التوالد القريبة من الحدود الطبيعية المفروضة حسب وتيرة الخصوبة ، وهي ٤٥ بالألف ، كانت مصحوبة بنسبة عالية من الوفيات ، الناجمة عن أوضاع معاشية منحطة جداً . وابتداء من عام ١٩٣٠ ، وبفضل التقدم في الشروط الصحية ولتحسن الفذاء ، حصل هبوط متسارع في نسبة الوفيات دون تعويض مرافق في وتيرة الولادات . وراح عدد السكان يتكاثر ابتداء من ذلك التاريخ بصورة أكثر تسارعاً ، وتبلغ حالياً نسبة النو الطبيعي ٢٠٪ في العام ، أي يتضاعف عدد السكان مرة كل ٢٠ سنة . وبلغ سكان أندونسياً أكثر من ١٩٥٠ مليون نسبة في ١٩٨١ .

توزعهم:

من الواضح في مثل هذه الأوضاع أن البلاد تتجه نحو أزمة خطيرة جداً ، لا سها وأن السكان يتمركنرون في بعض الجــزر مثــل جــاوا و بـــالى ، حيث يــزدحـم السكان والموارد محدودة . وربما تصبح حالة هاتين الجزيرتين مأساوية على المدى القريب . ففي عام ١٩٠٠ كانت الكثافة تقل عن ٢٠ نسمة في الكيلو متر المربع ، وفي عام ١٩٨٥ ستصل الكشافة في جاوا إلى أكثر من ٧٠٠ نسمة في كم ، مع أن الكثافة الوسطى في البلاد لن تتجاوز ٨٥ نسمة كم .

ويعتبر الشعب الأندونيسي في أيامنا شعب فلاحين ، لأن نسبة الذين يعيشون في مدن يزيد تعدادها من ٢٠٠٠٠ نسمة لا تزيد عن ٢٠٠ . إذن يسدو من الإنصاف في حالة كهذه أن تحسب كشافة السكان استناداً إلى المساحة المزروعة . ففي عام ١٩٠٧ بلغت في جاوا وفي مادورا وفي بالي وسطياً ٨٣٣ نسمة في الكيلو متر المربع وتقارب الألف حالياً ، ولكنها وصلت في مصر إلى ١٢٢٥ في الكيلو متر المربع وتقارب الألف حالياً ، ولكنها وصلت في مصر إلى ١٢٢٥ في وكأنها صحارى خضراء خالية من السكان .

حلول الأزمة الديموغرافية : هجرة ما بين الجزر :

لقد تراءى للسؤولين أن استيطاناً أكثر انسجاماً لجزر الأرخبيل هو الحل الأمثل . ولكن ذلك يصطدم بمصاعب لم يكن التغلب عليها حتى الآن . وفي الواقع لاثيء يغري جاهير الريفيين الجاويين بالذهاب لإعمار مناطق شعيحة حيث لن يجدوا سوى الغابة العذراء ، أو ساڤانات فقيرة ، نضب معين تربتها بسبب المعاملة القاسية التي خضمت لها بسبب نظام زراعة الحريق « لادانغ » التي تستفحل في كل الجزر باستثناء جاوا . ومن ناحية أخرى ، فإن الفلاح الجاوي الذي اعتاد على زراعة متقنة ، دقيقة للفاية ، تتخذ شكل زراعة بستنة لا يستطيع أن يتوام مع عمل مرهق ، ومضن ، من أجل الاستزراع ، ومع تقنيات الجبهات الطلائمية .

وأخيراً فإن استيطاناً طلائعياً يتطلب غالباً عون الدولة المادي ، هذه - وأخيراً فإن استيطاناً طلائعيا (١٣) - ١٣٥ -

الدولة التي لا تبدو حالياً قادرة على أن تقدمها لأن عمليات الهجرة الداخلية فيا بين الجزر لم تعط سوى نتائج هزيلة . ومن ناحية أخرى ، إذا كان هناك ٢٠٠٠٠ عائلة تفادر جاوا وسطياً في العام كي تقيم في الجنرر الأخرى ، ولا سيا في صومطرة ، فإن عائلات كثيرة أيضاً تأتي لتجرّب حظها في جاوا . وبين عام ١٩٦٠ عادر الجزيرة ٢٠٥٣٠٠ نسمة ، ولكن في مقابل ذلك وفد عليها ٣٢٨٢٠٠٠ شخص ليقيوا فيها ، وأخيراً فإن تهجير أسرة واحدة كي تقيم في جزيرة أخرى يكلف أكثر من ٢٥٥٠٠ دولار على الأقل .

تحديد النسل:

لقد تعرقل تطبيق برنامج تحديد المواليد حتى الآن لأسباب سياسية ، نظراً لسياسة التوسع التي دعا إليها الرئيس سوكارنو لاعتبارات دياغوجية غير مسؤولة ولا مدروسة ، غير أنه يبدو من الواضح أكثر فأكثر بأن الإتجاه يذهب نحو هذا الحل بعد تلاثي الممارضة الرسمية . بقي على الدولة أن تقوم بتكوين أشخاص مهيئين في ينشروا التعليم ، وللتغلب على لامبالاة وبلادة جماهير الريفيين الشديدة العزلة . وهكذا ينطلق برنامج مراقبة التوالد ببطء شديد . ولابأس من أن نذكر أن نسبة التوالد ٢٨ بالألف والوفيات ١٤ بالألف وفيات الأطفال ١٣٧ بالألف مقابل ٩ في اليابان ومتوسط العمر ٤٨ سنة . وتحتل أندونيسيا المرتبة العالم في عدد سكانها .

ثالثاً: الاقتصاد

لاتزال الزراعة هي الفعالية الاقتصادية السائدة . فهي تقدم ٥٦٪ من الناتج القومي الحام ، وتوفر العمل لشلافة أرباع السكان . ومع ذلك فإن الرقعة المزروعة لا تزيد عن ١١,٦٪ من مساحة البلاد . ويتم استغلال الأرض بواسطة فلاحين من الملاكين الصغار ، وتكون المساحة الإجمالية أكبر بست مرات من المساحة المفطاة بالمزارع الكبرى الرأسالية الحديثة .

المزروعات :

من المنتظر أن يكون للمزروعات الغذائية التي تنتشر على ١٤ مليون هكتار أكبر الأهمية . وتحتل المكانة الأولى بين هذه المزروعات زراعة الرز، والواقع يكون الرز أساس التغذية . فهو يزرع على مساحة تبلغ ٨ ملايين والواقع يكون الرز أساس التغذية . فهو يزرع على مساحة تبلغ ٨ ملايين و٣٧ مليون طن ويكون المردود الذي يصل إلى ٢٠ كنتال بالهكتار من أعلى مثيلاته في الأقطار الآسيوية الأخرى ولا تتفوق عليه سوى اليابان طبعاً . ومع ذلك توجد أحياناً فترات مسغبة ، ولا سيا في بعض أقالم الأرخبيل (وسط وشرق خاوا ، وجزيرة لومبوك) . ويختلف استهلاك الرز حسب المناطق ، وتقوم عاصيل أخرى غذائية بتكيل دور الرز أو تحل محله أحياناً كالمذرة الصفراء ، والمنابوق الذي يبلغ إنتاجه ٢٠ مليون طن ، والبطاطا الحلوة ويصل انتاجها الى أكثر من ٣ ملايين طن ، وفستق العبيد الذي يزيد إنتاجه عن ٢٠٠٠٠٠ طن والصويا وانتاجه عن ٥٠٠٠٠ طن والصلاع غذائية أخرى نذكر منها قصب السكر وإنتاجه يفوق ١٩ مليون طن وزيت النخيل ٢٠٠٠٠ طن والشاي السكر وانتاجه وشرق ١٩ مليون طن وزيت النخيل ٢٠٠٠٠ طن والتباع نا ١٠٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠٠ طن والتباع ١٠٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠٠ طن والتباء وولية وولية ١٠٠٠٠ طن والتباع ٢٠٠٠٠٠ طن والتباع ١٠٠٠٠ طن والتباء وولية وولية ١٠٠٠٠٠ طن والتباء وولية وولية ١٩٠٠٠ طن والتباء وولية وولية ١٩٠٠٠ طن والتباء وولية وولية ١٠٠٠٠ طن والتباء وولية و

هناوعندما تكون الشكلات الفنائية أقل حدة فيان المتغلات الصغيرة تسطيع أن تنصرف لمزروعات تقدية : فهي تنتج على السواحل جوز النارجيل « جوز الهندا أو الكوپرا » ، والكاپوك ، وقدراً كبيراً من المطاط والقهوة . أما المزارع الرأمالية فقر بأزمة طويلة بسبب الاغفاض العام والمستر في الأسعار العالمة عن ذلك تضررت هذه المزارع ومنشآتها الملحقة نتيجة التخريب الناتج عن معارك الحرب العالمية الثانية وحرب الاستقلال والاحتلال الياباني لأن فترة الكفاح من أجل الاستقلال امتدت حتى ١٩٤٩ .

وقد أدت هذه الاضطرابات إلى إهمال نهائي لمساحة ٢٥٠٠٠٠ مكتار والتي احتلت جزئياً من قبل مقمرين جدد لا خبرة كافية لديهم . وتقهقر وضع المزارع الكبرى أيضاً في أعقاب التأميات في ١٩٥٧ والتي اشتملت ٥٤٢ مزرعة كبرى حديثة ، مما أدى لنزوح الأخصائيين الهولنديين والذين هبط عددهم من ٢٠٠٠٠ مهندس إلى حوالي العشر فقط .

هذا ولا يكون الأخصائيون الأندونيسيون على المستوى التقني ذاته ، مما أدى لمبوط المردود ، وإلى ما هو أكثر خطورة عن ذلك وهو انخفاض نوعية المنتجات المهيأة للتصدير . وحكذا تضررت أوضاع السلع التصديرية الأندونيسية في الأسواق الخارجية . أما فها يتملق بالتبغ فإن وضمه قد هبط بصورة قاضية بسبب المقاطعة الهولندية . وفضلاً عن ذلك فإن التضخم قد دفع بالمزارعين إلى تخصيص مزارعهم كلياً أو على الأقل أعطوا الأرجعية للمزروعات المستهلكة عملياً .

غير أن أندونيسيا تظل مع ذلك ثاني منتج عالمي للمطاط الطبيعي أو ٨٠٠٠٠٠ طن ، وتحتفظ بكانتها بين المشرة الأوائل في إنتاج القهوة أو الشاي وزيت النخيل . وهكذا نستشف أن اقتصاد أندونيسيا يظل زراعياً صرفاً ، ولا



يسد حاجاتها ، كا أن المحاصيل النقدية تبدو عاجزة عن تعديل الميزان التجاري ، كا أن تربية الماشية التي لا يلائمها المناخ تكون قليلة الفائدة .

تربية الماشية:

لا تزال تعتبر نشاطها زهيداً في أندونيسيا لأن عدد الأبقار لايزيد عن ٧ ملايين رأس والأغنام ٢.٣ ملايين والخنازير التي يحول الإسلام السائد دون انتشار تربيتها ، والتي يصل عددها إلى ٤.٤ ملايين ، ويشجع عليها المبشرون النين استغلوا فقر سكان المناطق المنعزلة وجهلهم وأخرجوا أكثر من مليوفي مسلم من دينهم . وهكذا نجد أن وضع تربية الماشية أشبه ما يكون بوضع مصر وبنغلادش بسبب اكتظاظ السكان ، فتفذية الماشية ترمي لإهمال الأراضي الزراعية ، وهنا يدخل الإنسان والحيوان في تنافس ، لأن ما يخصص للحيوان يحرم منه الإنسان ، يدخل الإنسان والجزر التي تكون الكثافة السكانية فيها عالية حيث لا يكون هناك مكان لتربية الماشية وينجم عن ذلك عوز في استهلاك اللحم ضن النظام الفذائي الدى الأندونيسيين الذين لا يستهلك الفرد منهم وسطياً سوى ٥ كغ من اللحم في العالم ، أو نصف استهلاك الفرد في البلاد العربية غير البترولية او سبع ما يستهلكه الفرد في أمريكا الشائية وأوربا الغربية .

صيد الأمماك:

على الرغم من الموارد الهائلة من الأسهاك في البحار الأنسدونيسية ، فان استهلاك الأسهاك لا يزال ضعيفاً جداً ، أو ٤٥٥ كغم للفرد في العام مقابل ٥٠ كغم للفرد الياباني . ويصل مجل إنتاج الصيد البحري إلى ١٩٠ مليون طن بالعام . ويعود سوء استغلال ثروة البحر إلى حالة أسطول الصيد العتيقة ، والذي لا زال يعمل في المرحلة الحرفية .

الصناعة

قطاع الطاقة والمناجم: لقد اهم الهولنديون على الخصوص بتنية الصناعة الاستخراجية التي تسمح للبلد المستعمر بالحصول على المواد الخمام التي تفتقر إليها صناعاته التحويلية في بلده . وهكذا كانت أندونيسيا لا تملك عند استقلالها سوى صناعة وطنية جنينية . والقطباع البترولي هو الذي كان دوماً يثير أكبر قيدر من الاهتام ، والهذى استقطب أكبر قيدر من الاستثهارات (شكل ٤) .

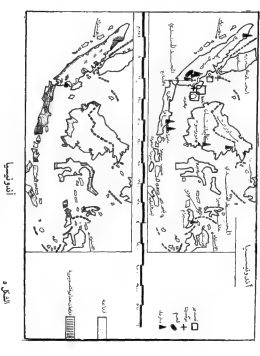
ولهذا الاهتمام ما يبرره نظراً للنجاح العظيم الذي حققته حملات التنقيب التي قامت بها ٢٤ شركة أجنبية . أضف إلى ذلك أن احتياطات أنعشت الكثير من الآمال ، ولا سما في صومطرة وكالبنتان ، كا أن التنقيب في قيعان البحار القارية والذي بدأ منذ فترة وجيزة يسمح بقياس الرقعة الهائلة التي تنتشر عليها الحقول النفطية . والواقع لاتكون عتبة الصوند وهي أكبر عتبة مغمورة في العالم ، مغطاة بأكثر من قشرة مائية رقيقة ، لأن عقها المتوسط ٥٥ م أي تماثل ارضية الخليج العربي وأفضل من وضع حقول بحر الشال . ويتميز البترول الأندونيسي بأنه



أقل تلويشاً من بترول الشرق الأوسط ، لأن محتواه من الكبريت ضئيلاً . وهذه النوعية تستجيب للاهتامات المتزايدة في الأقطار الصناعية ، وأخيراً فإن الإنتاج يستجيب لأهداف سياسية ، ولا سيا رغبة الأقطار المستهلكة بتنويع مصادر تموينها . وبفضل هذه الظروف المشجعة جداً ، فقد أنتجت أندونيسيا في عام ١٩٧٥ مندار ٢٦ مليون طن عام ١٩٨١ من حقول كالينتان وصومطرة ، في حين لم تنتج البلاد سوى ٣٠٠٠٠٠ طن في عام ١٩٤٦ ، وعلى عكس ذلك تبدو مواردها من الفحم الحجري هزيلاً إذ لايزيد إنتاجها من هذا النوع من الوقود عن ٢٥٠٠٠٠ طن سنوياً وعلى الخصوص من مناجم صومطرة (شكل ٥) .

أما في يتعلق بالكهرباء فليس هناك أي أوجه شبه بين الموارد الكامنة وبين الوضع الحالي للاستفلال . فهناك مشاريع كبرى قيد الدراسة لتجهيز السلالات ولا سيا في صومطرة على نهر آزاهنت Asahant في حين تم تنفيسند مشاريع أخرى مثل مركز جاتيلوبور Jati Lubur على مسافة ١٠٠ كم من الماصمة جاكرتا بالتماون مع فرنسا . ولا تقيز هذه المشاريع في أنها تزيد الإنتاج الكهربائي فحسب وهو ٣ مليارك و س في ١٩٧٣ ، والذي يمكن زيادته أيضاً باستخدام النفط كوقود بل سيسمح أيضاً بزيادة المردود الزراعي ، عن طريق توسيع رقعة المساحة المروية ، وتأمين تنظيم صبيب الأنهار في سافلة السدود ، نما يخفف بذلك من أثر الفيضانات المدامة التي تهدد في كل عام المهول الدنيا .

أما بالنسبة للفاز الطبيعي فيزيد إنتاجه عن ٣ مليارات م وكان ٢٠٤ مليار عام ١٩٧٧ ويكون إنتاج على نظاق واسع مشتركاً مع إنتاج الوقود السائل. وتتجاوز عزوناته ٤٠٠ مليارم ٢.



إيشكل

وفيها عدا المنتجات التقليدية كالقصدير فإن أندونيسيا تملك مخزونات هـائلـة من فلزات معدنية غير حديدية كالنحاس والنيكل والبوكسيت .

فالقصدير كان معروفاً منذ أمد طويل باعتباره الثروة الرئيسية في البلاد ، ويشركز إنتاجه نسبياً في البلاد ، ويشركز إنتاجه نسبياً في نطاق يقع إلى الجنوب من سنفافورة أي في جزيرة بانفكا ، وجزيرة بيليتونغ نطاق عنها هذه المختلف وسنغكب Singkep ، وكذلك في البحار الضحلة التي تنبثق منها هذه الجزر .

وتحوي المكامن التعتائية ثلثي الاحتياطات. وفي عام ١٩٤٠ كان القصدير أحد أوائل صادرات البلاد وظل حتى عام ١٩٥٣ _ ٥٤ وهو التاريخ الذي بلغ فيه الإنتاج ٢٠٠٠ طن ، ومن ثم حصل هبوط شديد ، ثم استقر الإنتاج حوالي ٢٥٠٠٠ طن في ١٩٧١ فاحتلت الكانة الرابعة في ١٩٧٠ في ويعود هذا الانخفاض لنقص الخيرة التقنية لدى الكادرات وصعوبات النقل وتراكب مسؤوليات الإدارة والتسيير بين الدوائر الوطنية الكبرى المكلفة بهذا الاستخراج .

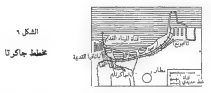
أما البوكسيت فيستفل من جزيرة بانتان Bintan في أرخبيل ريو Riau جنوبي سنفافورة . غير أن التجهيز الآلي يعود رغ شدة العناية به إلى الفترة الاستمارية . وتحتوي الخامات على ٢٥٠ من الآلومين وتتراوح للدخرات بين ٢٠ إلى ٢٥ مليون طن في ١٩٧٤ وارتفع إلى ١,٣ مليون طن في ١٩٧٧ .

هذا ويستغل النيكل حالياً من منجم واحد في جزيرة پومالو Pomalu جنوب شرق جزيرة سيليب Célèbes . وبلغ إنتاج هذا المنجم المكشوف ٢٠٠٠٠٠ طن في عام ١٩٧٧ من الخامات مقابل ٢١٠٠٠ طن من المعدن في ١٩٧٧ ، ولكن عثر على مكن آخر شال پومالو قدرت مدخراته بحوالي ١٠٠ مليون طن من فلزات غناها بالعدن ٢٪ . وهناك الكثير من الموارد الأخرى التي تنتظر الاستثارات المالية الضرورية للتنقيب عنها ولاستغلالها كالنحاس الذي قدرت خزوناته بحوالي ٢٥ مليون طن من فلزات تصل نسبة محتواها المعدني إلى ٣٪ في ايريان الغربية ، والذهب والفضة والمنغنيز والألماس والكبريت والاسفلت الخ .

ويذكر استاذنا روبكان Robequain أن إنتاج أندونيسيا من السكر كان في ١٩٦٠ يؤلف ٥٪ من الإنتاج العالمي ، وكانت تصدر ٧٠٪ من ألياف الكاپوك ، و ٢٧٪ من البهار ، و ٢٨٪ من الطاط و ٣٠٪ من مسحوق النارجيل ومن زيته ، و ٣٠٪ من السيزال ، و ١٧٪ من الشاي و ٢٠٪ من زيت النخيل و ٢٪ من القهوة العالمية .

الصناعات الخنيفة والمنتجة لسلع الاستهلاك : يعود قيام أوائل المؤسسات الصناعية في أندونيسيا لعام ١٩٢٠ ، وكانت بالأساس عبارة عن صناعات تحويلية لمنتجات زراعية كنسارب الرز ، ومصانع المطاط ، والشاي ومصانع تحميص القهوة ، وصناعة السكر إلخ .. وقامت صناعات أخرى بين عامي ١٩٢٠ و ١٩٤٠ لتكل تلك الصناعات الجنينية ، ولكنها كانت تقوم دائماً على عاتق استثارات أجنبية غالباً . فقد قام مصنع عجلات (إطارات . كقرات) شركة غوديير الأمريكية في بوغور Bogor عام ١٩٣٤ . وجاءت شركة اونياشر وظلت كل هذه الأنشطة ولا زالت متركزة في معظمها في العاصمة جاكرتا (شكل وظلت كل هذه الأنشطة ولا زالت متركزة في معظمها في العاصمة جاكرتا (شكل صناعة الأدوات الكهربائية ببادرة من شركة ايقريدي Eveready وصناعة الأحذية بمبادرة من شركة الأصيفة والورنيش بواسطة شركة الأحذية بمبادرة من شركة الأصبفة والورنيش بواسطة شركة شركة لتجميع الدراجات على يد شركة Bersumi و Bersaul كالدراجات على يد شركة Bersumi ، كا حصلت أندونيسيا على

ترخيص بصنع القليل من الأدوات الزراعية . أما في مجال الصناعة النسيجية ، فقد أنشئت مجموعة مؤلفة من ٥٠ مؤسسة هولندية عام ١٩٣٦ شركة نسيج جاوا في مدينة تيفال Tegal أرب العالمية الثانية أقامت شركة Leces مصنع ورق في شرق الجزيرة .



و يمكن القول أن الصناعة الأندونيسية الحالية لاتزال تستند في معظمها على هذا الأساس.

المواصلات

الملاحة البحرية: نظراً لشدة اتساع الأرخبيل الذي يتد على مسافة تعادل امتداد الوطن العربي من المحيط إلى الخليج ، ونظراً لشدة تقاطيع الأراضي ، تلعب المواصلات دوراً أساسياً في حياة البلاد . وتكون المواصلات البحرية هي المسيطرة لأن ٢٠ من النقليات من الأطنان الكيلو مترية تم بواسطة السفن . ولهذا يكون لتجهيز الموانع ، وتنظيم الأنهار ، وصيانة وتحديث الأسطول التجاري الأفضلية المطلقة على عناصر البنية التحتية infrastructure الأخرى . غير أن التجارة بين الجزر ، بما في ذلك تقليات المساحلة Coasting التحديد في الجزيرة ذاتها ، لم تكن تتجاوز في علم ١٩٦٥ مقدار ٥٥ ملايين طن . ويدل هذا الرقم على ضعف درجة اندماج

ختلف الجزر على المستوى الاقتصادي . وتم هذه التجارة بالأساس بواسطة شركتين وطنيتين هما : پلني ، وباخترا عظيفونا ، اللتين قامتا على أنقاض الشركة الهولندية القديمة وهي شركة KPM . ويجب البحث عن الأسباب التي تفسّر هذا الضعف وحتى في قدرة النقل في قلة التجهيزات المخصصة لصيانة الأسطول كالافتقار إلى أحواض إصلاح السفن ، وإلى قطع الفيار ، ونقص الحبرة لدى الموظفين العاملين في مختلف العمليات الضرورية لتشفيل السفن بصورة اعتبادية ، حتى أصبحت أكثرية وحدات الأسطول التجاري الآندونيسي بحاجة لإبدالها بسفن أجنبية ، وقد غرقت إحدى هذه السفن في ١٩٨٧ وذهب معها أكثر من صحية من المسافرين .

وفضلاً عن ذلك فإن أدوات التفريخ والنقل والتخزين كالمنجنيقات والرافعات والأرصفة العائمة والأرصفة والمستودعات ، قليلة بشكل رهيب أو أصبحت غير صالحة للاستمال أو لا يمكن بلوغها بسبب الإطهاء الذي تشكو منه غالبية الموانع . ويفتر هذا الوضع الكارثي وجود العديد من السفن الشراعية ، وتقوم ولكن من عمر قديم ، تعيش وتخلد غط ملاحة غير معاصرة وغير مزامنة ، وتقوم بنصيب لابأس به من التجارة ولاسها نقل الأخشاب وجوز النارجيل . أما الملاحة الحيطية التي تحقق المواصلات مع الأقطار الأجنبية فتم أساساً بواسطة علاء أندونيسيا التجاريين ، من سفن إنكليزية ويابانية وأمريكية ونروجية .

وإذا كان عدد موانئ أندونيسيا يناهز ٥٠٠ ميناء موزعة على سواحل الأرخبيل فإن هناك ٦٠ ميناء فقط مجهزة عياه عيقة ما يسمح لسبعة عشر ميناء منها بأن تكون مفتوحة للتجارة الدولية ، وأخيراً هناك ثلاثة موانئ لها نشاط يتجاوز الأهمية الاقتصادية لظهيرها .

. فهناك ميناء تانجو تفهريوك الذي لا يقوم بخدمة العاصمة فحسب بل مجمل القسم الغربي من الأرخبيل . ـ وميناء تانجيغ يرساك ، وهو ميناء مدينة سورابايا الـذي يلعب الـدور نفسه بالنسبة للقسم الأوسط من أندونيسيا ، أي شرقى جاوا ، مادورا ، جزر الصوند، وجنوب كلينتان.

ـ ماكاسًار ، وهو الميناء الرئيسي لجزيرة سيليب ويجمع كل تجارة أندونيسيا الشرقية.

وأخيراً هناك بعض الموانئ ذات العلاقات المباشرة مع الحارج ، وذلك إما لقربها من العالم الأجنى مثل ميناء بيلاوان قرب ميدان Medan الذي يواجه سنفافورة وماليزيا ، أو للنوعية الفريدة للمادة الأولية المصدرة مثل ميناء بالاميانغ وهو ميناء تصدير النفط المستخرج من جنوب جزيرة صومطرة .

الملاحة النهرية: وتلعب دوراً ثانوياً نسبياً ، بسبب ضعف قابلة الأناد للملاحة ، ولقلة طولها وعقها ، وكثيراً ما تظهر الجنادل في سررها التي تمنع أي صعود في النهر . ولكن لبعضها أهمية خاصة لفقيدان أينة وسيلة نقل أخرى كا في كالمنتان وفي صومطرة وفي إيريان .

النقل الجوي : ولايزال في حالة جنينية لأن شركة GIA غارودا أندونيسيان آيرواي ، وهي الشركة الوطنية الكبرى ، وقلك بضع عشرات من الطائرات ، تختلف طاقتها وعرها كثيرًا لأن أفضل الطائرات هي الخصصة للخطوط الدولية وهناك شركات أخرى خاصة مثل ميرياتي ، زمرود ، وتملك كل منها ١٢ طائرة تحقق بالتعاون مع شركة غارودا الاتصالات الداخلية .

وفي عام ١٩٧٠ قطعت طائرات غارودا ١٥ مليون كم ونقلت ٣٥٠٠٠٠ مسافر و ٥٠٠٠ طن شحن .

المواصلات الأرضية : وتتصف بدورها الضئيل نسبياً وتقوم بنسبة ٤٠٪ _ 070 _

من مجموع حركة النقل . وتقوم السكك الحديدية بقـدار ١٥٪ و ٢٥٪ على الطرق وذلك لتفاوت نموها على المستوى الإقليمي .

ويشهد وضع الخطوط الحديدية مثل شبكة الطرق ، بكل أمانة ، على مظاهر الاقتصاد الاستعاري .

وهكذا تحوي صومطرة قرابة ٢٠٠٠ كم من خطوط حديدية متباينة من حيث صفاتها التقنية ومواقع قيامها . والواقع ليس هناك من شبكة حقيقية بل عدد من القطع ذات الوظيفة الحلية أقيت لخدمة مؤسسات تعدينية أو مزارع رأسالية عصرية . أما جاوا فتلك شبكة حقيقية طولها ١٦٤٠ كم تصل العاصمة مع مدينة سورابايا في شرق الجزيرة بواسطة طريقين متيزين : الأول يواكب السهول الساحلية الشالية والثاني يتلوى بين البراكين ويحاذي الساحل الجنوبي . ولاتكون الشبكة والعربات وسائر التجهيزات قديمة فحسب بل تشكو من تلفها الناجم عن غياب الصيانة .

وعلى الرغ من الجهود الخلصة لصيانة شبكة الطرق فإن ٢٥٪ فقيط تعتبر في حالة مرضية ، و ٢٥٪ في حالة متوسطة ، والباقي في حالة رديئة جداً . أما عدد السيارات فهو رغم قلته في تزايد ولاسيا بسبب استيراد عدد كبير من السيارات الجيب .

المبادلات الخارجية :

وتشهد مثلاً تشهد المواصلات على عدم اكتال الجهاز الاقتصادي في البلاد . وهي تدل على شدة اختلال في طبيعة المواد المتبادلة فالتصدير يقتصر على المواد الخام . ويحتل البترول بينها مكانة سامية والخامات المعدنية ولاسيا القصدير اللذان يقدمان لوحدها نصف العملة الصعبة للبلاد . أما بافي العائدات فتأتي من بيع الحاصيل الزراعية التي تباع بحالة قريبة من الخام ، في حين يكون الاستيراد مؤلفاً من مواد مصنوعة أو منتجات استهلاكية .

وفي عام ۱۹۷۷ بلغت قية الصادرات ۱۰٫۸ مليارات دولار كان النفط يؤلف ٢٠٠ من قيتها ثم المطاط ، ومسحوق النارجيل (الكوپرا) ، والقصدير والتبغ وزيت النخيل والشاي والقهوة ، أما استيرادات العام ذاته فبلغت ٦,٢ مليارات دولار كانت سلم التجهيز تؤلف ٢٢٪ والمنتجات الغذائية ٨٪ .

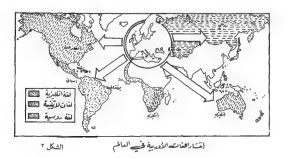
الميزان التجاري لعام ١٩٦٩ ملايين الدولارات

117	الواردات	AT1	الصادرات
	مواد أولية ومنتجات صناعية	Y\A	منتجات زراعية
48	أساسية		
113	سلع تجهيزية	١.٨٠	متها الطاط
1.7	ملع استهلاكية	¥¥	قهوة
34	متنوعات	777	نقط خام
		\$+	منتجات مكررة كالقصدير

وفي ١٩٨١ بلفت قية الصادرات ٢٢٢٦٠ مليون دولار والواردات ١٣٢٧٢ مليون دولار .

ولكن المعضلة الكبرى في أندونيسيا لاتختلف كثيراً عن مثيلتها في الكثير من دول العالم المتخلف ؛ وهي الفساد في الجهاز الحكومي ، أو الرشوة التي تتخذ شكل وباء .





_ 07/ _

الفصل الخساميس

أوروبا(١)

الصفات الأصيلة لقارة أوروبا أو البر الكبير عند الجغرافيين العرب

أولاً ـ لقد حظيت أوروبا بدور وموقع لابديل لها ولا مثيل :

١ ـ تحتل أوروبا في قلب العالم مكانة متميزة (شكل ١) :

آ - إن أوروبا هي عقدة المواصلات الكبرى في « نصف الكرة القاري » : فغي مقابل الواجهة المحيطية للكرة ، والتي تتألف على الحصوص من الحيط الهادي الفسيح ، نجد « نصف الكرة القاري » الذي يجمع كل الأراضي اليابسة تقريباً . ولما كانت أوروبا تقع ، على وجه الدقة ، في وسط نصف الكرة هذا ، لذا تكون أوروبا إذن ، عقدة المواصلات الكبرى ، أو « قطب » العالم الأرضي . وهكذا متنابك فيها الطرق البحرية والجوية الرئيسية العالمية على شكل شبكة خيوط شديدة الكثافة . وهي في وضع طيب لاستقبال البضائع من سائر الجهات فضلاً عن أكثر تيارات الأفكار تنوعاً ، وهي بالتالي للكان المتاز في عالمنا ، حيث تتخص أن في إثر تماس وتفاعل أكثر المؤثرات تنوعاً ، أقول : أن تتخص من في إثر تماس وتفاعل أكثر المؤثرات تنوعاً ، أقول : أن تتخص وتنطلق بكل سهولة تلك « الشرارات » الخلاقة التي تتولد عنها أنشطة القصادية جديدة أو ثقافية (شكل ٢) .

 ⁽١) أوريا هي كلة ناتجة عن تحريف لكلة فيتيقية ، أي كنمائية قدية وهي إيرب Ereb ومعناها مغرب الشس .

وعلى خلاف ذلك فهي تقتع أيضاً في وضع طيب كي تنشر في سائر أنحاء العالم ابتكاراتها المادية والفكرية . وهكذا يبدو دورها العالمي مسجلاً في الطبيعة ولا يمكن انتزاعه منها . ولقد شهد العالم كله ذلك ، فبعد أن تعرضت أوروبا للدمار في أعقاب حربين عالميتين متقاربتين للغاية ، واعتقد الآخرون باحتضارها ، سرعان مانهضت أوروبا وقد تجدد شباها ، وبكل عنفوانها ، بشكل أثار الإعجاب ، وخرجت من بين الأطلال لتنبعث أكثر قوة وأكثر إيماناً بدورها العالمي .

ب - كا تتمتع أوروبا بأفضل بقاع الأرض من حيث الشروط الطبيعية : فعلى الرغم من صغر مساحتها التي لاتزيد عن ١٠ ملايين كيلو متر مربع ، أو خسة ملايين فقط ، إذا استبعدنا الاتحاد السوقياتي منها ، أو ما يعادل ٣ ٪ من مساحة اليابسة ، فإن هذا « الرأس المتقدم من قارة آسيا » يحوي مالا يقل عن ١٠٠ مليون نسبة (عدا الاتحاد السوقيتي) ، أو ما يعادل ١٢ ٪ من سكان العالم . وتكون أوروبا إحدى الأمكنة المتيزة في العالم حيث كانت الطبيعة أكثر كرماً . وتكون أوروبا إحدى الأمكنة المتيزة في العالم عيث كانت الطبيعة أكثر كرماً . إذ تكاد تكون قابلة للسكني في كل أرجائها ، ذلك أن أبعد نقاطها شالاً ، هو إذ تكاد تكون قابلة للسكني في كل أرجائها ، ذلك أن أبعد نقاطها شالاً ، هو رأس ماروكي (أي المغربي) في إسبانيا ، المطل على مضيق جبل طارق ، أو يجر رأس ماروكي (أي المغربي) في إسبانيا ، المطل على مضيق جبل طارق ، أو يجر رأس روكا في البرتفال على خط طول ٢٠,٢٠ . وأبعد النقاط باتجاه الغرب هو رأس روكا في البرتفال على خط طول ٢٠,٢٠ . وأبعد النقاط باتجاه الغرب هو رأس روكا في البرتفال على خط طول ٢٠,٢٠ وغرب غرينيتش ، وهكذا لاتملك أوروبا أكثر من ثلاث حزم ساعية مقابل ١١ في الاتحاد السوڤياتي . وهكذا لتقع كلها في النظاق المتدل .

ومن ناحية أخرى إذا نظرنا إلى أبعادها ، وتوزع عناصرها الطبيعية وجدناها أفضل بقاع العالم من حيث كونها على « مقياس الإنسان » .

ولعل أحسن أوراقها الرابحة هي أنها أكثر بقاع العالم ساحـة للبحر بـالتسلل

وبالنفاذ إلى داخل أراضيها بعمق . وهكذا نجدها من الشال ومن الغرب ومن الجنوب ، تعرض ثـلاث واجهات تكون تسنّناتها العريضة مواتية للنشاط المحرى .

وهكذا يبلغ طول سواحلها ٣٧٩٠٠ لم ، كا أن الحيطات والبحار التي تتوغل في القارة وتنتهي على شكل بحار داخلية وخلجان عميقة تعمل على تقطيع القارة إلى حزر وإلى أشباه جزر ، عملت منذ أبعد العصور التاريخية السحيقة ، على أن تنح أوروبا ميزة لامثيل لها .

أما المناخ فهو ميزة أخرى في أوروبا ، فإذا استثنينا الشمال الأقصى أو المبنوب الأقصى ، فإن درجات الحرارة تظل محصورة ضعن قيم وسطى ولا تفرض على الإنسان وعلى أنشطته أي عائق حقيقي . وعلى كل ذلك فإن المناخ الأوروبي يقدم بفضل تنوعه تنوعاً في الإمكانات ، ولاسها الزراعة منها ، والتي يبدو حشدها في مثل هذه الرقعة الحدودة ظاهرة استثنائية في العالم (شكل ٢) .

لقد تم تسجيل أعلى درجة حرارة مطلقة في اضيلية وكانت ٥١ درجة ، أما الحرارة العنها فقد سجلت في اوست تسبل حوالي ـ ٩٧١ . أما الحرارة الوسطى المشوية فنجدها بالتالي إلى جانب متسطات الأسطار:

متوسط الأمطار الستوية (مم)	الحرارة الوسطى الستوية	اسم المدينة	متوسط الأمطار السنوية (مم)	الحرارة الوسطى السنوية	اسم المدينة
193	4,7	براخ	727	٧,٧١٥	أثينا
10+	1,1	مبوقيا	A-7	10,5	روما
94.	4,1	برلين	Aoy	10	ئيس
425	0 ₂ A	أوسلو	YIT	12,7	استانبول
AY•	P.7	ريكيافيك	1/3	14.4	مدريد
710	Y,4	موسكو	711	11,1	بلغراد
Ase	Y _a Y	هامرفست	ATF	$F_{\pi^+}I$	بودابست
AYA	٧.٠	أرخانجلسك	٦٨٠	1,1	ڤيينا



الشكل ٣

كا تبدو أوروبا متمتعة بطبيعة تضريسها ذاته . فقد تعرضت جبالها القديمة الشالية العائدة للالتواءات الكاليدونية ، وجبالها المركزية الناجمة عن الالتواء المرسيني ، تعرضت لحتّ érosion شديد ، سؤاها أكثر من مرة ، أو تعرضت إلى الهدامات ، بحيث لاتخلق اية صعوبات جدّية في وجه المواصلات . ومن ناحية أخرى تنفتح هاتان الزمرتان من الجبال على سهل فسيح يتجه من الغرب نحو الشرق ، يـؤلف طريقا ممتازأ بين أوربا الغربية ، وبين أوربا الشرقية ، وبين أوربا الشرقية ، وبين أوربا الشرقية ، والتي تؤلف ارتفاعاتها أحيانا عائقاً أمام المواصلات ، فيانها تكون في أكثر الأحيان و مهواة " بأودية عريضة وعيقة كيفتها الجوديات الرباعية ، والتي تستغلها طرق وتبثل بالحوض الباريسي والسهول الجرمانية البولونية الكبرى حيث تمتد الأراضي وتبثل بالحوض الباريسي والسهول الجرمانية البولونية الكبرى حيث تمتد الأراضي الجنوب سهول مقدمات السلاسل الألبية والمتددة بين السلاسل الجبلية العالية المالية ، وحق في الجبال ، كا يكون تنوع المشاهد غير محدود .

وأخيراً إذا كانت أوروبا تفتقر إلى البترول ، باستثناء حوض بحر الذمال ، فإن علاقاتها البحرية قادرة على تلافي ذلك بكل سهولة ، كا أصبحت تستفل منذ القرن التاسع عشر مكامن غزيرة من الفحم ، مثلما تملك قدرة كهرسائية كامنة عظية . وهكذا استطاعت أن تكون رائدة تلك المدنيّة الميكانيكية ، أم الرخاء والثراء ، والتي يجهد العالم قاطبة سعياً إلى بلوغ مثلها .

٢ ـ هذا كا تكون أوروبا « منفتحة على العالم » من حيث طبيعتها ومن حيث
 حاجتها : فبينما ظلت المدنيّتان الكبيرتان في العالم الآسيوي ، أي الهندية
 والصينية ، مقتصرتين على الإطار الأرضي الضيق نسبياً ، الذي نشأتا فيه ولم





ـ تضاريس أوروبا ـ

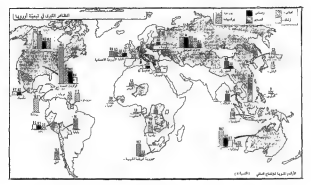
تخرجا منه ، فإن المدنية الأوروبية كانت مدنية فاتحة توطدت دعائهـا فوق كل القارات ، وإن كان ذلك بصورة متفاوتة .

فقد عمل الفكر الأوروبي ، وريث المقلانية الإغريقية ، على تجريد قوى الطبيعة من أية صفة خارقة أو سحرية ، فأصبحت خاضعة لقوانين ، وما على الإنسان إلا أن يكتشفها كي يروّضها ، وليخضها وليجعلها في خدمته . ومن هذا نستخلص ثلاثة ملامح نوعية في « العبقرية الأوروبية » وهي :

- حب الإكتشاف .
- الميل إلى العلوم التطبيقية .
- ـ ذوق التنظيم والانضباط .

وقد كان من جراء تحالف هذه الملامح المذكورة مع النزعة البحرية التي منحتها الطبيعة لقارة أوروبا ، أن حدث ذلك التوسع الاستعاري المذهل بين نهاية القرن الخامس عشر على أيدي البرتفاليين والإسبان ، وحتى فجر القرن المشرين على أيدي الإنكليز والفرنسيين والذي عمل إخضاع معظم أجزاء العالم لسيطرة أوروبا تدريجيا من الناحية السياسية ، ذلك الاستعار ، الذي لاتزال ذيوله الاقتصادية والفكرية والمادية ماثلة حتى الآن ، ويجنح تقليد أوروبا في أزيائها وأغاط معيشتها ، وقبل كل شيء في سفاسفها ، نحو الاستفحال لدى الشعوب التي خضعت سابقاً لأوروبا ، ولاسيا في الأمور التي لاتتطلب جهداً عقلياً عنيداً ، كوسائل الترفيه والترف والمتمة الرخيصة ؛ إذ يقول (غاستون بوتول) ، العالم الاجتاعي الفرسي الكبير : « من السهل على الشعوب المتخلفة استيراد ثمار الحضارة الأوربية بكل سهولة ، ولكنها تعجز غالباً عن استيراد منا . .

ولكن بعد أن حكت أوروبا العالم ، أصبحت في حالة تبعيّة له بعد تحرره سياسياً (شكل ٢) .



الشكل ٦

اقتبست الإحصائيات المذكورة أعلاه والمشار إلى كل صادة أولية منها بنسبة إنتاجها الملوي العالمي من « حولية الفلزات والمصادن « لعام ١٩٧٢ ولم نذكر في كل حالة سوى الأقطار المنتجة الرئيسية . وهي تقطي بالنسبة للقصدير ٥,٥٨٪ من الإنتاج العالمي . ومن الرصاص ٧٤٪ ، ومن البوكسيت ٥,١٨٪ ، ومن الرضاف ٤٧٪ ، ومن البوكسيت ٥,١٨٪ ، ومن الرناخ ١٨٪ ، ومن الرناخ بالأورانيوم فيإن البوكسيت ١٥,١٨٪ ، أما فيا يتعلق بالأورانيوم فيإن إحصابات على إنتاج العالم الفريق . أما مقدار ١٠٨٨ طن في الجامة الاقتصادية الأوروبية والتي تمثل ٢٠٨٨ فتصدر عن المناجم الفرنسية . وهنا ملاحظ التفوق الذي تبتم به الأقطار الأربعة التالية في العالم وهي : الولايات المتحدة ، كندا ، أمتراليا ، والاتحاد السوفيق والتي تملك علياً مروحة واسعة من المواد الأولية التي أصبحت نادرة أكثر وعلى خلاف ذلك ولك ولاية والوبا عارخة واضحة .

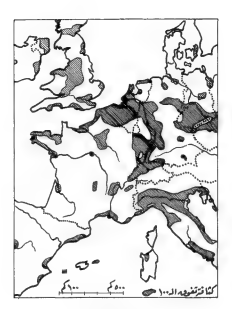
فبعد أن أقامت اقتصادها على أساس من المبادلات بين القارات ، لم تعد قادرة اليوم أن تستغني ، بعد زوال السيطرة الاستعارية المباشرة ، عن المواد الأولية ولا عن أسواق التصدير الواقعة فيا وراء البحار ، ذلك أن خميي التجارة العالمية العابرة للمحيطات إنما تتم بين أوروبا وبقية العالم . ولكن إذا اقتصرت أوروبا على موارد أرضها فحسب ، فإنها سرعان ماتسقط في وضع ميؤس منه ، ولكنها تستعيض عن فقرها الطبيعي بغناها التكنولوجي وبسمّوها العلمي .

عير أن أوروبا ليست متجانسة : ففي الجنوب والشرق لاتزال تحتفظ
 ببعض سات التأخر :

والواقع لم تكن الحيوية الأوروبية لتتفتّح وتنتشر إلا في أوروبا الشمالية الغربية وأوروبا الوسطى ، إذ لم تشترك أوروبا الجنوبية والشرقية أبداً في إبداع هذه للدنية ونشرها ، إلا بصورة غير منتظمة ومحدودة جداً .

آ - وتتركز قدرة أوروبا في أوروبا الوسطى والثمالية والغربية . فعلى طول عور يمتد من بريطانيا إلى بوهبيا في أوروبا الوسطى ، تتجمّع أكثر الكتل السكانية كشافة (شكل ٧) ، وأكثر الزراعات غنى ، وأكثر الصناعات والموانئ فعالية ونشاطاً ، وأكبر عدد من الختبرات والأبحاث والاختراعات . ويمتد النشاط العظيم هذا جنوباً ، ليطفى على القسم الأعظم من فرنسا وعلى إيطاليا الثمالية ، وتتطاول نحو الأقطار الاسكندينا أثية حيث يكون الثراء والمدنية الراقية إلى جانب كثافة سكانية ضميفة .

ب ـ أما أوروبا المتوسطية ، أو الرومية ، التي كانت تؤلف الواجهة النشيطة من أوروبا في العصور القديمة وفي العصر الوسيط ، فقد أصيبت بـالركود لمصلحة الواجهة الأطلنطية من أوروبا ، وذلك ابتداءً من الاكتشافـات الجفرافيـة الكبرى في القرن السادس عشر ، ولم تسترد أكثر من فاعلية ضامرة ، حتى بعد فتح



الشكل ٧ أوروبا الفربية نطاق الكثافات الشديدة

قناة السويس . ولما كان هذا القسم من أوروبا يفتقر إلى الفحم ، فهو لم يساهم في الثورة الصناعية الكبرى خلال القرن التاسع عشر . وعلى الرغم من كثرة السكان في أوروبا الجنوبية ، وذلك في الأرياف على الأقل ، فإنها لا تزال تحمل ، كا في

جنوب إيطاليا مثلاً ، بعض الملامح التي تتصف بها الأقطار المتخلفة ···

جداً أما أوروبا الشرقية فهي أقل أجزاء أوروبا انفتاحاً على البحر. فهي تمتد تدريجياً في هذه الكتلة القارية الكبرى ، أي تتوغل في أوراسيا ، مما جعلها تتعرض في الماضي ، أكثر من مرة ، لفزوات جحافيل البرابرة الأشداء ، القادمين من سهوب آسيا الوسطى ، ابتداءً من عصر آبيلا سنة ٤٤٤ م حتى زحف جنكيزخان وتيورلنك في مطلع القرن الخامس عشر . وقد كانت تعيش في بنية اجتاعية شديدة التسلسل حيث كان يهين كبار ملكي الأراضي ، إلى أن ظهر النظام الشيوعي في أعقاب الثورة البلغفية في ١٩١٧ في روسيا والذي انتشر ليشمل سائر أقطار أوروبا الشرقية بعد عام ١٩٥٥ . أما من وجهة النظر الاقتصادية ، فلم تكن أوروبا الشرقية أكثر من خزان بشري ، ومصدر للمواد الغذائية أو لمواد الخام والتي كانت أوروبا الغربية والوسطى تستمد منها حاجاتها . ولا تزال تحوي بالتالي ، حتى الآن ، ملامح من تخلف لم تتخلص منها تماماً إلا منذ فترة قريبة

ثانياً : بعد شرور وأضرار الحربين العالميتين تسير أوروبا نحو الهجدة :

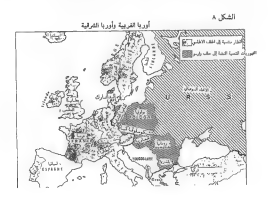
بعد أن ظلت أوروبا ، ولمدة طويلة ، دون منافس في العالم ، خامرها اعتقاد في أنها قادرة على الانهاك ، دون عقاب ، في نزاعات داخلية وانقسامات . فلم تتمرض أية قارة لمثل الحروب التي شنتها أقطار أوروبا على بعضها بعضاً حتى كادت تشرف على الموت في أعقساب الحربين العسالميتين الأخيرتين ، كا فرضت

 ⁽١) أو الأقطار الناقصة الدنو ، أو الناسة ، أو السائرة في طريق الدنو ، أو دول العالم الشالث ، أو عالم المجنوب ، أو
 الأسم الكادحة ، أو الأسم المتأخرة .

الحرب العالمية الثانية عليها « الستار الحديدي » ، وهو أكبر شرخ عميق شهدته في تاريخها كله . وفي هذا العصر الذي أصبحت فيه القوة من نصيب دول ذات أبعاد كبيرة ، فإن تجزئة أوروبا سياسياً جعل منها « محمية » أو أحياناً « تابعة » للولايات المتحدة من ناحية وللاتحاد السوڤييتي من ناحية أخرى . ونتيجة هذا الظرف الفريد نشأت محاولات التجمع .

١ ـ لقد أراد الكوميكون تجميع أقطار « الديموقراطية الشعبية » :

لقد أصبحت كل أقطار أوروبا الشرقية ، فور انتهاء الحرب العالمية الثانية ، عبارة عن « ديموقراطيات شعبية » كان النظام الشيوعي فيها منقولاً حرفياً عن النظام المعمول به في الاتحاد السوڤياتي . وامندت رقعتها نوعاً ما لتثمل سيليزيا البولونية وألمانيا الشرقية وتشيكوسلوڤاكيا ، أي على أوروبا الوسطى (شكل ٨) ، التي سبق لها أن ازدهرت فيها الصناعة الحديثة . ولكن إذا استثنينا هذه القطاعات الهامشية ، فإن الديموقراطيات الشعبية ورثت الجزء الأكثر تأخراً في أوروبا . وهنا بُذلت جهود كبيرة في سبيل التحديث الاقتصادي .



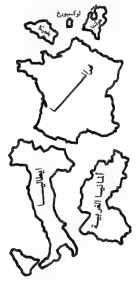
وقد قادت صلة النسب بين هذه الأنظمة أو الأهداف التي تسعى إليها منذ ١٩٤٩ ، إلى أن تشكل ، بتوجيه من الاتحاد السوڤياتي ، مجلس التعاون الاقتصادي المتبادل ، الذي غلبت عليه تسمية الكوميكون اختصاراً . وقد استهدف هذا الكوميكون ، عن طريق التنسيق بين مخططات كل قطر ، ومن خلال تخطيط اللبادلات بين سائر أعضائه ، إلى نوع من تخصص في كل قطر من أقطار أوروبا الشرقية حسب قدراته وحسب حاجات الدول الأخرى . غير أن هذه المؤسسة تعرضت إلى عن متنوعة ، وتعرقلت أنشطتها بسبب يقطة القومية بحدداً في أوروبا الشرقية ، وعجزت عن إقامة سلطة فمالة ، ولم تستطع أبداً أن تقبه في النماج ، حقيقي كالذي تحاول بلدان السوق المشتركة أن تقيه في الغرب .

٢ ـ أوروبا الست : محاولة اندماجية :

وعلى خلاف ذلك ترمي الدول السبع وهي : ألمانيا الاتحادية ، وفرنسا ، وإيطاليا ، ودول البينولوكس الثلاث ، إلى انصهار اقتصادياتها بصورة تدريجية وثابتة (شكل ٩) .

آ ـ فنذ ١٩٥١ أقامت الجماعة الأوروبية للفحم والفولاذ : أو « ج . أ . ف . ف . C.E.F.A » نظام حرية الانتقال ، دون أي رسم جري على مجمل أرضي الدول الست ، وذلك بالنسبة للفحم وخامات الحديد والصهير (فونت) والفولاذ ، والذي تنتج منه قرابة ١٠٠ مليون طن ، أي ما يعادل إنتاج الاتحاد السوثيتي ذاته ، ولأول مرة أصبحت كل دولة تحوّل جزءاً من سيادتها إلى منظمة فوق قومية ، أي إلى السلطة العليا ، التي تتخذ من لوكسبورخ مقراً لها ، وتنطبق حرية الانتقال هذه على الأشخاص أيضاً ، وهذا بين دول كانت متعادية

سابقاً ، فتى تتوصل الدول العربية « الشقيقة » لمثل هذا المستوى ؟ بل متى تكف عن الاحتراب^(١) ؟



الشكل ٩ دول السوق الأوروبية المشتركة

⁽۱) کثول البحتري إذا احتربت يسومــــاً ففــــاخت ممــــاؤهــــا تـــــذکرت الفرق ففـــــاخت ممـــوحهـــــ

ب ـ أما الجماعة الاقتصادية الأوروبية : (ج . أ . إ) أو C.E.D والتي تدعى عادة « السوق المشتركة » فقد ظهرت في عام ١٩٥٧ نتيجة لمعاهدة روسا ، وامتدت منظومة « ج . أ . ف . ف » لتشمل كل اقتصاد دول أوروبا الست . والفيت رسوم الجارك على مراحل ضن منظومة « ج . إ . أ » ، في حين كانت التعرفة الجركية باتجاه الخارج تقوم تدريجيا ، بيد أن « ج . إ . أ » ليست عبارة عن اتحاد جركي ، بل تحاول التقدم كي تجمل الشروط الاجتاعية والمالية والتشريعية في الإنتاج متاثلة في كل الأقطار المنضة إليها ، ولتعقيق حرية تنقل الأيدي العاملة ورؤوس الأموال . إذن ترمي الجاعة إلى المدصاح حقيقي وكلي لاقتصاد الدول الست ، في الوقت الذي تسعى فيه لإقامة سوق يضم ٢٢٥ مليون نمة .

هـذا وتكون « ج . إ . أ » شـأن « ج . أ . ف . ف » تحت إدارة منظمــة فوق قومية supranational ، هي اللجنة الأوروبية ، ومقرها في بروكسل .

وقشل السوق الأوروبية ، فوق رقمة أكثر ضيقاً بكثير ، قدرة زراعية وصناعية تقف على قدم المساواة مع قدرة كل من الاتحاد السوڤياتي أو الولايات المتحدة الأمريكية ، وقد ظهرت آثاره عن طريق النتائج الناجحة في ميدان المنافسة وعن طريق الاتفاقيات الدولية بين الشركات ، وعن طريق سوق فسيحة متوفرة أمام كل مؤسسة ، هذا بالإضافة إلى فجاحات اقتصادية معريعة .

غير أن السوق المشتركة التي حققت إنجازاً متقدماً جداً على الستوى الصناعي ، تماني ، على عكس ذلك ، من مصاعب خطيرة في سبيل توحيد زراعة الدول الست ، ذلك أن مزارعي كل قطر يتمتعون بدم وتوجيه مختلف عن القطر الآخر وذلك حسب سياسة الدول الوطنية . كا يجب أخيراً التصدي في

يوم قريب لمشكلة العملة المشتركة ، التي سنكون تتويجاً لهذه المساعي ، ولعل الأورودولار هو أحد مظاهر هذا الاتجاه .

ج. - أما الأوراتوم ، ويعني الجاعة الأوروبية للطاقة الذرية ، فقد تأسست بموجب معاهدة «ج . أ . إ » ذاتها . وترمي هذه المؤسسة ، عن طريق المساركة في البحث النووي ، وفي الموارد من المواد المشعة ، إلى تسهيل ازدهار إنتاج الطاقة النووية ، التي لا يزال استخدامها في الطاقة بعيداً عن متناول الأمم الصغرى ، ولتوفير تسهيلات لأوروبا الست مماثلة لتلك التي يتشع بها كل من الاتحاد السوقيتي والولايات المتحدة ، ولتحسين حصيلتها الطاقية التي جعلها فقر حقولها النفطية تشكو من العجز ومن التبعية .

 د ـ انصهار المنظات الثلاث : وقد ظهر ذلك أمراً محتوماً منذ نهاية الستينات ، وكان ذلك تجسيداً لنجاح مجل عملية الاندماج الاقتصادي الذي سبق لنا ذكره .

٣ ـ من أوروبا « الست » إلى أوروبا « التسع » في ١٩٧٢

لما كانت السوق المشتركة عبارة عن خير وبركة على أعضائها ، وشوكة في حلق الدول التي لم تشترك فيها ، فقد دفعت الضرورة إلى توسيع مجاله عن طريق انتسابات جديدة ، حتى لقد انضت إليه اليونان وتركيا وغتلف أقطار أفريقيا السوداء . غير أن إمكانات توسيعه تتعلق قبل كل شيء ببريطانيا العظمى ، التي تظل الدولة الأوروبية الكبيرة التي ظلت بعيدة عنه .

فبعد أن كانت إنكلترا مرتابة بل ومعادية ، وذلك بسبب تقاليدها و « جزريتها » وبقوة مصالحها غير الأوروبية ، ردّت على تشكيل « ج . أ . إ » بأن شكلت في ١٩٥٩ « التجمع الأوروبي للتجارة الحرة » ولم يكن ذلك

أكثر من رد ف اتر ومحمدود ، بشكل ضيــق في الجـــال التجـــاري ، على نشــــاط « ج . أ . إ » .

ولكن قررت الملكة المتحدة وإيرلندا والداغارك في ١٩٧١ العزوف عن سياستها السابقة والتفاوض في سبيل الانتساب إلى « ج . أ . إ » وانتسبت فعلاً في الأول من كانون الثاني ١٩٧٣ .

وتؤلف هذه الكتلة الأوروبية « التسع » قوة تزيد عن ٢٣٥ مليون نسبة ،
تنتج ٢٢ مليون طن من القمح وتملك ٧٥ مليون رأس من الأبقار ، و ٢٧٥ مليون
طن من الفحم ، و ٨٠٠ مليون طن من القدرة على تكرير النفط ، وتنتج أكثر
من ١٢٠٠ مليار ك و س من الكهرباء وتنتج حوالي ١٥٠ مليون طن من
الفولاذ ، فضلاً عن ١٢ مليون سيارة في العام .

وهكذا تبدو قدرة أوروبا « التسع » معادلة إحصائياً بصورة محسوسة للأرقام الماثلة في الولايات المتحدة ، وبل وتتجاوزها أحياناً ، غير أن قوة أوروبا « التسع » تتعلق بالواقع بعدرجة تآخذها ، بما يجمل الحفاظ عليها ودعها ، بالتالي أكثر صعوبة ، كلما كان عدد الأعضاء المنتسبين أكبر عدداً . ومنذ المواعد المنتسبيا لاعتبارات سياستها الزراعية ، كا أن المصاعب الاقتصادية العالمية لاتعمل على تقوية اتحاد التسع ، بقدر ماتدفع بالأحرى نحو « ليممل كل حسب مصلحته » .



الجزر البريطانية

تبلغ المساحة الكلية للجزر البريطانية ٢١٣٠٠ كيلومتر مربع ، وتض جزيرتين رئيسيتين : جزيرة بريطانيها العظمي ، ذات الشكل المثلقي الكثير التعاريج ، والتي ينفصل عنها عدة أرخبيلات : في الثهال جزر شتلاند ، وجزر أوركاد ، وجزر هبريد ، وفي الغرب جزر مان وجزر أنكلسي ، وفي الجنوب جزر سيللي ، وجزيزة وايت ، والجزر الأنكلو النورماندية ، وأهمها جيرسي وغيرنيسي القريبة جداً من سواحل فرنسا . وتبلغ مساحة هذه المجموعة ٢٠٠٠٠٠ كن ، أما جزيرة إيرلندا ذات الشكل الرباعي ، فلا تزيد مساحتها عن ٨٣٠٠٠ كن (شكل ١ وشكل ٢) .

وتتجمع الجزر البريطانية فوق عتبة قارية تغمرها مياه البحرعلي عمق



الشكل ١



لا يزيد عن ٢٠٠ م، وتنفصل عن القارة بحضيق بادوكاليه ، الذي لا يزيد عرضه عن ثلاثين كيلومتراً ، غرته المياه في مطلع الدور الرابع . ولا زالت هذه الجزر تحتفظ بأهم الصفات الطبيعية الأوروبية ، كا تتيز بتعقيدها الاثنوغرافي الناجم عن تعاقب الفتوحات عليها ، فقد سكنها السلتيون والجرمان بالإضافة إلى التجزؤ السياسي الناجم عن تاريخها المقد .

فالمملكة المتحدة ومساحتها ٤٤٤ ألف كر ، تضم إنكاترا ومساحتها ١٢٠٠٠ كر ، ويلاد الفال ٢٠٠٠ كر ، ويريد الفال ٢٠٠٠ كر ، ويريد الفال ٢٠٠٠ كر ، ويريد مان والجزر الإنكلو النورماندية ، ويؤلف الجموع ما يسمى بريطانيا العظمى ، كا تحتفظ بإيرلندا الثمالية أو أولستر ومساحتها ١٤٠٠٠ كر ، أما ما تبقى من جزيرة إيرلندا ، فيؤلف جهورية إيرلندا ومساحتها ٧٠٢٨٠ كر ، وقد انفصلت عن المملكة البريطانية عام ١٩٢١ .

وبعد أن كانت المملكة المتحدة أول دولة عالمية في القرن التاسع عشر ، أصبحت في القرن العشرين إحدى كبريات الدول المغلوبة اقتصادياً أصام الولايات المتحدة والاتحاد السوفييتي واليابان ، ولكنها تقاوم هذا التقهقر بعناد وبشكل ناجع ، وفي عام ١٩٧٦ كان الدخل الفردي في إنكلترا ٤٠٧٠ دولاراً مقابل ٢٥٠٠ في فرنسا و ٢٨٠٠ في ألمانيا الغربية .

* * *

أسس القوة البريطانية

نستطيع أن غير من خلال تعقيد التقنية والتجارية والرأجالية في هذه الدولة ، التي تعتبر أقدم قلاع الحضارة الفربية ، ثلاثة عناصر تؤلف أسس هذه الدولة ، التي لا تزال تحتل المكانة الثالثة بالعالم وهذه الأسس هي : علاقاتها ومواصلاتها ، غنى إنتاج الطاقة ، وأخيراً البنية المهنية والتوزع الجغرافي لسكانها المتكاثفين .

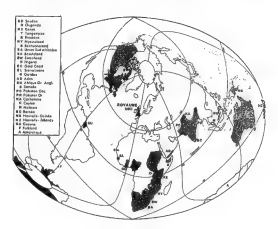
أهمية علاقاتها ومواصلاتها :

فهي تملك أسطولاً تجارياً ، يؤلف أداة المبادلات المتناسبة مع الامبراطورية البريطانية ، ومع تماسك منطقة الاسترليني ، مما يجعله ذا مقياس عالمي لأنه يحتل المرتبة الثالثة .

أ ـ الاهبراطورية البريطانية : إن الاكتشافات الجغرافية الكبرى في القرن السادس عشر ، وتطور وسائل المواصلات في القرن الماضي ، هي التي تفسر سبب كون الامبراطورية البريطانية أكبر إمبراطورية عرفها تاريخ المالم . فهي تغطي مساحة قدرها ٢٧ مليون كيلومتر مربع ، أو خس مساحة اليابسة ، وتضم أكثر من ٩٢٠ مليون نسمة ، أو ربع سكان الأرض ، في حين لا تؤلف مساحة الجزر البريطانية سوى ٨٠٠ ٪ من مجوع مساحة هذه الامبراطورية ، كا أن عدد سكان بريطانيا يؤلفون أقل من عشرسكان هذه الامبراطورية .

هذا وتكون الكيانات السياسية متنوعة جداً في هذه الامبراطمورية

(شكل ٣). فأكثر الأقطار تطوراً ، تؤلف دولاً مستقلة أو دول الدومينيون ، والتي تقف على قدم المساواة مع المملكة المتحدة ، كي تشكل الكومونولث



الشكل ٢ الامبراطورية البريطانية في ١٩٤٥

البريطاني الذي ظهر للوجود عام ١٩٢٦ ، والذي كان مقتصراً على دول ذات سكان من أصل أوروبي وذوي حضارة أوروبية أيضاً ، مثل كندا وأستراليا ونيوزيلندا واتحاد جنوب أفريقيا (الذي انفصل عن الكومونولث في عام ١٩٦٠) وبعد الحرب العالمية الثانية ، انضت إلى رابطة الشعوب البريطانية دول جديدة وهي : الجمهورية الهندية والباكستان التي انفصلت في مطلع السبعينات

وسيلان ، ثم تلاها اتحاد ماليزيا وغانا ونيجيريا وسيراليون وقبرص وجاسائيك وغويانا البريطانية (1).

وهكذا تتناثر الأقطار المتضامنة حول الملكة المتحدة من الحيط الأطلسي ، حيث ترتصف على طول السواحل الأمريكية حتى الحيط الهادي ، وبذلك تحصر في داخلها الحيط الهندي . وكانت تحرس طريق السويس قواعد بحرية وجوية تمتد من جبل طارق إلى مالطة وقبرص وعدن وعمان والبحرين ، وتمتد هذه التواعد إلى الشرق الأقمى ، بواسطة قاعدتي سنفافورة وهونغ كونغ . والواقع هو على المعيد المالي والمعنوي أكثر منه على الصعيد الإداري . ومع أن سكان الكومونولث فقدوا صفة المواطنين البريطانيين ، فإن السكان من ذوي الأصل البريطاني البحت ـ لأن حوالي ١٠ لليومونولث ، بالإضافة إلى النخبة الحلية التي تعلمت في الكليات البريطانية ـ بالإضافة إلى اللغة ، بالروح وبطراز الحياة الإنكليزية ، فضلاً عن نوع عندادة العظمة البريطانية ، التي تلت « المصر الفيكتوري » . وقد أثبتت من عبادة العظمة البريطانية ، التي تلت « المصر الفيكتوري » . وقد أثبتت الحربان العالميتان ، مدى الولاء للتاج من كندا إلى أواسط أفريقيا . وإذا كانت المرباطورية لا تعوض قاماً فقدان البريان الامبراطورية المنوث إلى رابطة الحدول التي كانت تحت حكم بريطانيا ونالت استقلالها ، انضت إلى رابطة الدول التي كانت تحت حكم بريطانيا ونالت استقلالها ، انضت إلى رابطة الدول التي كانت تحت حكم بريطانيا ونالت استقلالها ، انضت إلى رابطة الدول التي كانت تحت حكم بريطانيا ونالت استقلالها ، انضت إلى رابطة

⁽١) يتألف الكومونولث البريطاني من الدول الأثبة :

أ_ في أوربا: البلكة التحدة. مالطة. قوص.

ب ـ في أمريكا : باهاما . بليز . برمودة . كننا . جامايكا . ترينيناد وتوياغو . برياد . فويانا . فرناطة . جـ ـ في إفريقها : بوتسواننا . خاننا . زاسيها . ضاميها . كينيها . لوسوتو . نيجيريها . سيراليون . أوضنها . تانزانها . مالاوى . موريس . سوازيلاند أو (نفوانا) .

د . في آسيا وأوقيانوسيا : أستراليا . نيوزيلندا . فيجي . الهند . بغطادش . ماليزيا . نورو . پايوازيا . غينيا الحديدة . سابرا الله بية . سيشل . سنشاقورة . سوريلاكنا . تونفا .

الشعوب البريطانية ، باستثناء جمهورية إيرلندا ، وفلسطين ، وبورسا ، وجمهورية السودان والباكستان ، وعمدت بريطانيا إلى متابعة سياسة التنازلات البناءة في أقطار أفريقيا الجنوبية الشرقية ، تاركة السياسة الاستمارية التقليدية لأشكال أخرى من الهيئة الاقتصادية ، حتى انها ألفت وزارة المستعمرات في ٢١ تموزعام ١٩٣٣ ودجتها في وزارة الكومونوك .

ب. منطقة الإسترليني: إن سياسة الأفضلية الامبراطورية على الصعيد الجري، واتباع منهج الحاية ابتداء من عام ١٩٣٧ بالنسبة لسائر مناطق العالم، وهي من أشكال الانطواء الاقتصادي البريطاني، أقول إن هذه السياسة قد زادت في الخال الامبراطورية، التي تمتص ٤٤٪ من قية صادرات الملكة المتحدة، والتي تعذي ٣٩٪ من استيراد الدولة الممذكورة، وفي عام ١٩٣٩، أوجدت بريطانيا تدبيراً مالياً لقابلة التفوق الأمريكي بالاستمانة براقبة النقد، بحيث أصبحت الدولارات الناتجة عن تجارة رابحة، كتجارة ماليزيا المصدرة للمطاط إلى الولايات المتحدة، تحت تصرف الجيع ضن منطقة الإسترليني⁽¹⁾، التي كانت تضم الامبراطورية البريطانية باستثناء كندا، الداخلة في منطقة الدولار، وايندا و به رما ومصر.

وإذا كانت منطقة الإسترليني تضطر لأن تشتري: القمح والقطن الخام والسكر ، والتبغ ، وفازات الحديد ، والمواد التجهيزية ، فإنها تنتج بالمقابل ، وذلك على مقياس تجاري عالمي ، كل مادة الجوت (من بنغلادش) وتسعة أعشار الشاي (الهند وسيريلانكا) وحوالي ثلث المنفنيز (غانا) وأكثر من ثلث صوف العالم (أستراليا) والكاكاو (غانا ونيجيريا) وحوالي نصف الطاط والقصدير

 ⁽۱) لقد أتنبست عبارة الجنيه الإسترايني من كان أيستراين ، وهي وحدة تقدية كانت مستعملة في القرن الشاني

(ماليزيا) والكروم (زيمبابويه) وسدس رصاص العالم وعشر التوتياء ، والبذور الزيتية المدارية ، والبوكسيت (غويانا) كا يعتبر الذهب (غانا وأستراليا) من أهم ثروات رابطة الشعوب البريطانية . وإجمالاً تهين منطقة الإسترليني على ربع المتجارة العالمية .

ج . الأسطول التجاري : يلمب الأسطول التجاري البريطاني دوراً رئيسياً في اقتصاد المملكة المتحدة ، سواء عن طريق تخفيض ثمن الكلفة أو عن طريق « الصادرات اللامرئية » التي تنتج عن استخدامه بواسطة الأقطار الأخرى .

وقد نشأ الأسطول التجاري على أثر صدور صك الملاحة الأول عام ١٦٥٠ و والصلك الثاني في عام ١٦٥١ وأخذ ينمو بسرعة منذ القرن الثامن عشر مع غنو التجارة الاستمارية . غير أن تطوره وهينته الحقيقيتين يعودان للثورة الصناعية في القرن الماضي ، فقفزت حمولته من ٢٠٨ مليون طنة (الطنّة مسيون طنة عام مقياس السفن يعادل حجم ٢٠٨٣ م ٢) في عام ١٨١٠ إلى ٢٠٦ مليون ظنة عام ١٨٠٠ وإلى ٣٠٣ مليون طنة في عام ١٩٠٠ وإلى ١٨٠١ مليون في ١٩١٤ . ولكن زال هذا التفوق على أثر الأزمة الأوروبية في القرن العشرين . وهكذا بعد أن كان الأسطول التجاري البريطاني يمثل في عام ١٩٠٠ (٥٦ ٪) من الأسطول التجاري المالمي أصبح يمثل في عام ١٩٠١ (٤٤ ٪) منه ، وثلث الأسطول العالمي عام المالمية الثانية . أعيد بناؤه مجدداً فبلغت حولته في عام ١٩٧٩ مقدار ٢٢ مليون طنة ، ولم يكن يفوقه سوى أسطول اليابان ، وحولتهه ٤٠ مليون طنة ولكن من حيث النوعية ومن حيث فعاليته يمتبر أول أسطول تجاري بالعالم .

ويدل على أهمية الأسطول التجاري الإقلبي البريطاني ، ويعمادل عشر حولة الأسطنول الكلي ، امتداد السواحل البريطانية ذاتها وارتباط الموانئ

بالنقليات الداخلية ، سواء أكانت بالسكك الحديدية أو بالطرق . ولا تؤلف سفن الترامب Tramps التي قائل سيارات الشحن العامة من حيث نشاطها ، أكثر من عشر الأسطول التجاري ، وتبدو كأنها شكل غير متناسب مع عصر السرعة والتخطيط في القرن العشرين . ولكن تشكل سفن اللينرز Liners وهي بواخر تسرعلى خطوط منتظمة ، نصف الأسطول وتخص أهم الشركات الملاحية العالمية مثل « شركة أشباه الجزر الشرقيمة » ، التي تشرف على ٣٠٠ باخرة تسير على خطوط آسيا وكندا وشركة « كونارد » التي تملك السفن الجبارة أمثال « كوين ماري » و « كو بن البزابيت » وشركة « رويال ميل » . كا أن غو الأسطبول البترولي سرعة بفضل شركة النياقيلات البريطيانية B.P. وشركة البترول الأنكلوسكسونية أو « شل » ، جعل هذا الأسطول عِثل ثلث الأسطول البترولي العالمي ، ويحتل المكانة الأولى ، بعد ليبريا والنرويج من حيث الحولة الصافية أو ١٠ ملايين طنية . وهكذا يؤمن الأسطول البريطياني ٦٠ ٪ من النقليات بين موانع الملكة المتحدة و ٥٠ ٪ من النقليات مع موانع الكومونولث و ٣٠ ٪ من النقليات بين بريطانيا العظمي والأقطار الأجنبية ، وتأتى ١٥ ٪ من أرباح هذا الأسطول من قيامه بالمبادلات بين الأقطار الأجنبية . وهكذا يظل الاقتصاد البريطاني مستنداً على الهينة على البحر أو « الثالوقراطية » .

قوة الإنتاج الطاقي :

يتصرف المواطن في المملكة المتحدة بنسبة من الطاقة ، تعد من أكبر أمثالها . في العالم .

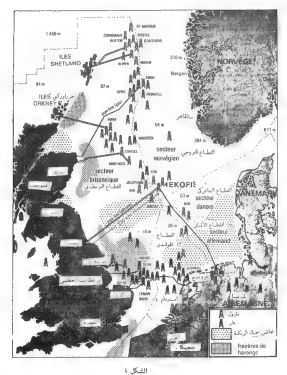
فالنسبة الفردية للطاقة تبلغ 5,70 طناً من الفحم أو ما يمادلها من حيث القية الحرورية من المنتجات البترولية ، أو من القوة الكهرمائية أي يقف خلف المواطن الهولندي الذي يستهلك 6,77 أطنان ، وهي أكبر نسبة في أوروبا الفريية . ولكن أكثر من النسبة السويدية وهي 7,82 أطنان أو البلجيكية

البالغة ٢,٧٥ أطنان ، والألمانية وهي ٢,٢٨ أطنان ، والفرنسية وتقدر بـ ٢,٢٤ أطنان . كانت مشكلة الطاقة تعتبر من أخطر المشاكل التي تواجه المملكة المتحدة ، التي سبقتها الولايات المتحدة ، والتي يستهلك الفرد فيها ٨ أطنان أو في كندا ٨,٦ طن وذلك قبل دخول حقول نفط بحر الشال مرحلة الإنتاج في ١٩٦٧ (شكل ٤) .

أ - أهمية وتطور الثروة الفحمية : يقدم الفحم الحجري حالياً ٨٧ ٪ من الطاقة البريطانية و ببضل استخدام الفحم لوحده في بريطانيا في المراكز الحرورية ذات المردود العالي ، والتي حلت مكان المكائن البخارية ذات المردود الماني ، ارتفع إنتاج الكهرباء في هذه البلاد إلى حوالي ٢٠٠ مليار كيلواط ساعي أو ستة أمثال إنتاجها عام ١٩٤٦ رغ إهمالها التام تقريباً لثرواتها من الفحم الأبيض ، ولكن عشرها من أصل نووي .

ولكن مشكلة الفحم لا تزال حادة جداً . فالإنتاج الذي ضرب الرقم القياسي عام ١٩١٣ حيث بلغ ٢٨٧ مليوناً من الأطنان ، والذي كان يسمح بتصدير ٩٣ مليون ، انخفض إلى ١٨٠ مليون طن في عام ١٩٤٥ ، وإلى ١٢٨ مليون طن عام ١٩٨١ ، حتى ان بريطانيا أصبحت مستوردة للفحم منذ عام ١٩٧٤ (شكل ٥) . ورغ تزايد الإنتاج بعد الحرب العالمية الثانية ، فلا يزال الإنتاج غير كاف ليس فقط لوجود تصدير مرغوب جداً من أجل دعم التوازن المالي بل وحتى لسد حاجات الاقتصاد البريطاني من هذه المادة لأن الإنتاج الصناعي زاد بحوالي ٢٠ ٪ بالنسبة لعام ١٩٧٨ .

ومع أن الطبقات الفحمية القريبة من سطح الأرض ، وأكثرها نخانة والتي اتجهت إليها صناعة استخراج الفحم بالبدد ، قد نضب ممينها نوعاً ما ، فإن المصاعب نجمت أيضاً عن تأخر تجهيز وتناقص اليد الهاملة . فحق الحرب المالية الثانية كان القانون الإنكليزي الذي يعطي لمالك الأرض ملكية ما تحتها ،





الشكل ه حقول الفحم والحديد في بريطانيا

قد أوجد عدداً كبيراً من المناجم الصغيرة العاجزة عن تحسين وسائلها وزيادة إنتاجيتها . ومن جهة أخرى ظلت أجرة العاملين في المناجم في مستوى منخفض جداً ، فكانت تقل بحوالي الثلث عن أجرة العال في الصناعات الأخرى . لهذا انخفض عدد العاملين في المناجم والراغبين في ذلك حتى ضمن العائلات التي يعمل أبناؤها في المناجم منذ أجيال . وأصبح الوضع خطيراً بعد الحرب العالمية الثانية ، لأن عدد العاملين في المناجم لم يزد عن ٧٠٠٠٠ مقابل ١١٠٠٠٠ في عام ١٩٢٣ ، وكانت أعمار ٤٤ ٪ من هؤلاء تزيد عن ٤٠ سنــة ، كا كانت الآلات قــديمــة وسيئــة الصيانة كا كان مردود العامل دون مستوى قبل الحرب الثانية .

وقد أدت ضرورة إعادة تنظيم الصناعة المنجمية ، وتوظيف رساميل ضخمة إلى تأميم يخالف التقاليد البريطانية . وهكذا قامت هيئة الفحم القومية في عام وقد أمكن الحصول على ذلك بفضل جمل العمل ميكانيكياً إلى حد كبير ، ولكن متن مستوى مناجم فرنسا أو ألمانيا ، ولكن هذا الجهد يدل على أن الإدارة المالية رديئة في معظم أحواض الفحم ، فلا يزال التصدير في تناقص (٥ ملايين طن) والاستيراد (١٠ ملايين طن) في تزايد . ومع أن هناك إمكانية لاسترار صناعة استخراج الفحم حسب النسق الحالي خلال مدة تتراوح بين ٥ و ٦ قرون قادمة ، فيا هذا الفحم خسر دوره العالمي إلى الأبد . كا أن دوره الداخلي المتفوق في اقتصاد الملكة المتحدة يتناقص بالنسة لصادر القدرة الأخرى .

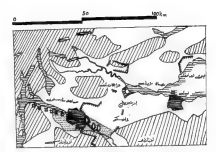
ب - حصة المملكة المتحدة في الإنتاج العالمي للبترول: لم تكن المنتجات البترولية تمسل حق قبل ١٥ سنة أكثر من ٢٤ ٪ من الطاقة البريطانية ، كا لم تكن الامبراطورية تنتج الكثير من البترول. لهذا كانت تدين المملكة المتحدة إلى أسطولها وإلى رساميلها ، التي تلعب دوراً هاماً جداً بالنسبة لهذه المادة الحيوية . فهناك شركتان كبيرتان تستخرج من مختلف حقول النفط بالعالم ١٧ ٪ من الإنتاج العالمي في الأقطار غير الاشتراكية . وهما شركة رويال دوتش شل (وهي شركة إنكليزية هولندية تشكل الرساميل البريطانية ٤٠ ٪ فيها) ، التي تستحوذ على ١١ ٪ من الإنتاج العالمي ، وشركة البترول البريطانية B.P التي تقدم ٢ ٪ من الإنتاج العالمي .

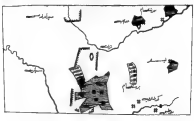
فشركة رويـــال دوتش شــل وهي أكبر تروست أوروبي ، تضم ٤٠٠ فرع في ٥٥٥

غتلف المدول ، وتستخمر ٢٥٠٠٠٠ شخص في أقطمار مختلفة حيث تستخرج وتشتري وتصفى البترول . ففي عمام ١٩٦١ حصلت على ٥٠ مليون طن تقريبماً من أقطار أمريكا الجنوبية وخماصة من فنزويلا وكولومبيا وعلى ١٥ مليون طن من أندونيسيا (من جزيرتي كالمنتان وسومطرا) وعلى ٣٠ مليون طن من الشرق الأوسط ، حيث كانت تحصل على ٢٣,٧٥ ٪ من إنشاج شركة بترول العراق قبل ١٩٧٠ و ١٤ ٪ من إنتاج إيران الذي كانت تشرف عليه مجموعة شركات عالمية . كا تستخدم شركة شل أسطولاً من الناقلات حمولتها ٨,٦ ملايين طن _ منها سفن حولتها ٣ ملايين طن تعتبر ضن ملكيتها الخاصة . من أساس أسطول عالمي من الناقلات البترولية حمولته ٤٨ مليون طن ، كا تملك أيضاً حوالي ٢٨٠٠٠ كيلومتر من الأنابيب الناقلة للنفط. كا أن مصافيها البالغ عددها ٤٨ مصفاة ، عالجت في عام ١٩٧٩ مقدار ١٤٨ مليون طن من البترول أو حوالي ١٤ ٪ من بترول الأقطار الرأسالية مثلاً تزداد مكانتها أكثر فأكثر في مضار الصناعة الكياوية . أما شركة البترول البريطانية فهي محدودة بالأساس في الشرق الأوسط ، فهي تملك ٤٠ ٪ من إنتاج مجوعة الشركات العالمية التي حلت محل شركة الأنكلو إيرانيان عام ١٩٥٤ بعد تأميم البترول الإيراني على يد الدكتور (محمد مصدق) ، كما كانت تملك ٥٠٪ من إنتياج الكبويت و ٢٣,٧٥٪ ٪ من إنتياج شركة البترول العراقيـة قبـل تأميها . وتبلغ حمولة أسطول ناقلات البترول الخناص بهذه الشركة ٢ مليون طن أو ٤ ٪ من الأسطول البترولي العالمي كا تملك ميناءين في غرانجاوث وفي جزيرة غرين Grains Ile de هما الوحيدان في بريطانيا والقادران على استقبال أضخم ناقلات النفط (شكل ٦).

ولكن الوضع تغير تماماً منذ ١٣ سنة إذ أصبحت حقول نفط بحر الشال تغطي حاجة بريطانيا من الغاز بل وأصبحت هذه الدولة تصدر النفط بعد أن أصبحت تنتج ٤٥ مليار متر مكعب من الغاز و ١٠٠ مليون طن في ١٩٨١ من البترول .







الشكل ٦

وهكذا تظهر شركة شل وشركة البترول البريطانية أهم الشركات الإنكليزية إلى جانب شركة الصناعة الكيياوية Imperial Chemical والشركة الإنكليزية الهولندية للزيوت النباتية Unilever والتي تلمب جميعاً دوراً جوهرياً في الاقتصاد البريطاني . فن ناحية ، تقدم شركة شل وشركة البترول البريطانية ، البترول مع حق الأفضلية ، بالجنيهات الاسترلينية . ومن ناحية أخرى فإن المبيعات التي تقوم بها هاتان الشركتان بالعالم ـ لأن العائدات الصافية لشركة شل ارتفعت في عام ١٩٨٠ إلى عشرة مليارات من الجنيهات ـ تؤلف واردات مالية تزداد قيتها لأنها تدفع بالدولارات ، كا أنها أوجدتا في بريطانيا صفاعة بترولية هامة .

فقدرة المصافي البريطانية البالغة ١٤٨ مليون طن بالمام ، والتي تضاعفت ثلاثين مرة منذ عام ١٩٨٦ ، والواقعة خاصة في ميناء فاولي Fawley حيث توجد أكبر مصفاة بترول في أوروبا وفي ميناء غرانجاوث ، تجمل بريطانيا تحتل المكانة الثالثة بالعالم خلف الولايات المتحدة والاتحاد السوفييتي وقبل فنزويلا وكندا . هذا وتستهلك بريطانيا حوالي ٢٥ مليون طن من البترول وتميد تصدير حوالي ١٦ مليون ، ثلثها من أجل استهلاك السفن . وقد شيدت مصفاة في ميلفورد هافن ميناء يستطيع استقبال الناقلات الجارة التي تأتي عن طريق الكاب .

جـ ملامح الطاقة الذرية: تحاول بريطانيا أكثر من أية دولة أخرى ، تنظيم إنتاج ذري لأغراض صناعية ، فهناك برنامج كبير يقضي إنجاز بناء « نطاق ذري » ، يشتل على ١٩ مركزاً تقع عند مصبات الأنهار الرئيسية ، تمثل طاقة إجالية تتراوح بين ١٤٠٠ ميفاواط ، أي ضعف البرنامج الأمريكي ، وهذه الطاقة ستثل ربع الإنتاج الكهربائي البريطاني في عام ٢٠٠٠ .

وتتم في الوقت الحاضر مصالجة فلزات الأورانيوم المستوردة من اتحاد جنوب

أفريقيا ، استناداً إلى الدراسات التي تمت في هارويل ، قرب مدينة ريدينغ ، وفي مدينة سبرينغفيلد في مقاطعة لانكاشاير . كا يصنع البلوتونيوم في ويندسكايل في مقاطعة كبرلاند ، كا يحول (أورانيوم ٢٣٨) إلى (أورانيوم ٢٥٥) إلى وكانيفورست ، وسيعقب بناء أول مركز في كالدرهول في مقاطعة كبرلاند وقدرته ٥٠ ميغاواط بناء مركز أنان Annan في إيقوسيا . وهكذا تتطلب أكثر ولوبا تسكاً بالتقاليد من هذه الثورة بالطاقة مستقبلاً أكثر مجداً وإدهاراً .

الشعب البريطاني:

لا يكن فصل النهضة الديوغرافية البريطانية عن الثورة الصناعية في القرن التناسع عشر . فبعد أن كانت التقديرات تشير إلى أن عدد سكان بريطانيا عام ١٧٥١ لم يتجاوز ٢٥ ملايين ، ارتفع هذا العدد إلى ٢١ مليون بعد قرن من هذا التاريخ ، وإلى ٢٠ مليون عام ١٩٦٦ ، وإلى أكثر من ٥٤ مليون عام ١٩٦٦ ، وإلى ٢٥ مليون في ١٩٦٨ . ورغ أن بريطانيا قدمت خلال هذه الفترة حوالي ٢٠ مليونا من الهاجرين فقد تضاعف عدد سكانها ٤ مرات في مدة ١٥٠ سنة بينا لم يزد عدد سكان فرنسا في هذه الفترة أكثر من ٢٠ ٪ واستقبلت ٢ ملايين مهاجر . ويبلغ عدد سكان المملكة المتحدة حاليا ٥٦ مليون نمة ، أي كثافة تقارب ٢٣٠ نمة في الكيلومتر المربع ، أو ثلاثة أمثال الكثافة في فرنسا . أما في إنكلترا التي يبلغ عدد سكانها ٤٢ مليون نمة فترتفع الكثافة إلى ٢٧٥ نسمة في الكيلومتر المربع ، أو أربعة أمثال الكثافة في فرنسا (شكل ٧) . غير أن نسق التزايد الديوغرافي الذي بلغ أقصاه عام ١٨٨٠ ، قد أخذ بالانخفاض تدريجيا حق الحرب العالمية الأولى ، ثم بسرعة بعدئذ . ولكن الحرب العالمية الثنانية أدت إلى توقف من اخفض أمثاله بالعالم شأن نسبة التوالد فيها . ويبدو أن نظرية الاقتصادي من أخفض أمثاله بالعالم شأن نسبة التوالد فيها . ويبدو أن نظرية الاقتصادي

الإنكليزي مالتوس ، الـذي نـادى في عـام ١٧٩٨ بخطر تزايـد النوع البشري ، قـد لاقت في بريطانيا ، أكثر من أية منطقة أخرى في أوروبا الشالية الغربية ، أهمية



الكثافة السكانية الحالية في الجزر البريطانية الشكل ٧

جديدة . وتبلغ نسبة التوالد حالياً ١٢ بالألف والوفيات ١٢ بالألف ، أي هناك توقف ديموغرافي ، وتهبط نسبة وفيات الأطفال الذين هم دون العمام إلى ١٤ بالألف ، والأجل المرتقب ٧٢ سنة .

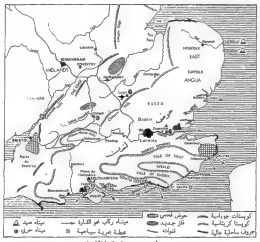
أ - تمركز سكان المدن : يبدو تمركز السكان في الملكة المتحدة أشد أمثاله بالعالم فتضم المدن ٨٥ ٪ من السكان ، بينا لا تزيد النسبة في فرنسا عن ٢٥ ٪ . ولا تحتوي المدن التي تضم أقل من ١٠٠٠٠ نسبة ، على أكثر من ١٦ ٪ من سكان المدن مقابل ٨٤ ٪ في فرنسا . وتحاط كل مدينة كبيرة بنثير من المن المان المدن مقابل ٢٧ ٪ في فرنسا . وتحاط كل مدينة كبيرة بنثير من المراكز الصغرى التي تتعلق بها اقتصادياً . وتؤلف المدينة مع هذه الجموعة مناطق عرائية حقيقية تسمى في بريطانيا وتثالف كل منها أكثر من مليون نسبة . عمر البريطانيين في ٧ مدن جسية ، تضم كل منها أكثر من مليون نسبة . لا من البريطانيين في ٧ مدن جسية ، تضم كل منها أكثر من مليون نسبة . فدينة لندن الكبرى لوحدها تحوي على ٨٤ ٨ ملايين نسبة أي أن سكانها يفوق عن عدد سكان الريف البريطاني كله . وتعتبر ثامن مدينة في المالم من حيث عدد السكان .

وتحتوي بريطانيا على بنية اجتماعية فريدة جداً لا تترك أكثر من ٥ ٪ من مجموع السكان للقطاع الزراعي الممى « القطاع الأولي » مقابل ٢ ٪ في فرنسا و ٥٠ ٪ في سورية و ٢٠ ٪ في تركيا ، ويشتغل في « القطاع الثاني » أي المنجمي والصناعي ٤٧ ٪ من السكان في فرنسا او ١٩٠٨ ٪ من السكان في فرنسا و ١٩٠٨ ٪ في سوريا . ويشتغل الباقي أي ٤٧ ٪ من السكان في « القطاع الثالث » ، أي القطاع غير المنتج مباشرة مقابل ٢٥،٧ ٪ في فرنسا و ٣٦ ٪ في سوريا . ويممل في هذا القطاع الأخير في بريطانيا ٧ ٪ منهم في النقل و ٣٦ ٪ في التجارة . وبالإضافة إلى هذه الصفات المذكورة يبدو هذا الاختلال في التوازن بين مختلف القطاعات كنوذج مثالي للحضارة الصناعية والتجارية « الغربية » .

ب - الفروق البشرية في هذا القطر القديم: عنوى الجزر البريط انية على تباينات كبرى على الصعيد البشرى . فقد اجتاحتها بالماض موجتان رئيسيتان من السلتيين (بروتون وغايل Gaëls) قدموا إليها في الفترة الواقعة بين القرن الرابع والأول قبل الميلاد ، والـذين طردوا فيا بعـد نحو الغرب على يـد الجرمان (انكلوسكسون وإسكاندينافيين) ، وجاء الفتح الروماني في عهد يوليوس قيصر ، فشمل إنكلترا الحالية حتى جدار هادمريان ، وتلاه الفتح النورماندي في عام ١٠٦٦ فعملا على خلق الحضارة البريطانية الأولى وأدخلا تعديلاً طفيفاً على الأساس البشري الذي تمخضت عنه ثلاثة شعوب متيزة هي : الإيرلنمديون وهم من أصل سلق بحت ، والإيقوسيون ويغلب عليهم الطابع السلق أكثر من الطبابع السكسوني ، والإنكليز وهم من أصل أنكلوسكسوني . وإذا كان العنصران الأوليان قد قدما أكثر الشخصيات لماناً في تاريخ هذه الجزر، فإن الشعب الإنكليزي ، المتصف يهدوئه ، ولكن بعناده وواقعيته ، هو الذي ضرب للعالم المثل عن الحرية الخالية من الفوضى ، وأوجد نموذج الرجل الراقي « الجنتامان » المتصف بروح دينية محترمة للتقاليد ، تحتفظ منذ تخرجها من المدرسة بعادة ضبط النفس. وذلك الرجل الذي يقاوم المناخ القاسى بمارسة ضروب الرياضة الوطنية بالإضافية إلى حب « المنزل » والبذي لا يتأثر كثيراً بأشكال الحضارات الأخرى الحيطة به بالخارج فيحمل معه إلى أى مكان « العظمة البريطانية » .

كا تشير تباينات الكثافة السكانية إلى هذا التفوق الإنكليزي . فالكثافة في جهورية إبرلندا تبلغ ٣٣ نسمة بالكيلومتر المربع ، وتصل إلى ٦٧ في إللاد إيقوسيا وإلى ٩٨ في أولستر ، أي إيرلندا الشالية الشرقية ، و ١٢٥ في بلاد الفال ، ولكنها تقفز إلى ١٣٥ في إنكلترا ، ولا تفسر هذه الكثافة المتفاوت بالصفات الموقية بقدر ما تفسر بالتفوق الاقتصادي المتعلق بالإطار الطبيعي . فالأراضي المرتفعة الغربية والسهول الإيرلندية المتصفة جميعاً بالترب الفقيرة

المرضة للرياح الرطبة والبعيدة عن المنطقة الحية المجاورة لبحر الشال ، تحتفظ بسكان من أصل سلتي ، يعيشون في أغاط معيشة أقل تطوراً فلا تزيد الكشافة عندهم عن ١٠ أشخاص في الكيلومتر المربع . أما السهول الإنكليزية ، وإلى حد ما شريط الأراضي المنخفضة الإيقوسية ، فتتمتع بمناخ أكثر تشمساً وبأراض أكثر خصباً تشرف من الشرق على بحر الشال ، وتطيف بها من الغرب المناطق الفحمية لذا ترتفع الكثافة فيها إلى ٤٠٠ شخص في الكيلومتر المربع ، وتضم بالإضافة إلى أكثرية السكان مجموع الثروة والقوة البريطانيتين (شكل ٨)



سهول جنوب شرق انكلترا

الشكل ٨

المناطق الناقصة النمو

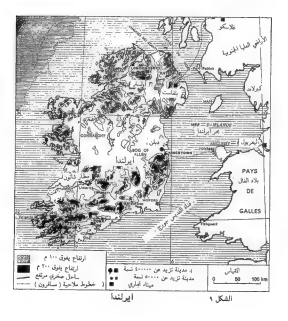
على خلاف جزيرة بريطانيا العظمى التي يتنافر فيها فقر الكتل الجبلية مع غنى الأحواض الصناعية التي تطيف بها في أغلب الأحيان ، فإن إيرلندا جميعها من جبال وسهول ، تنتسب إلى أقل الناطق البريطانية تطوراً .

إيرلندا:

أ. أسباب التأخر الإيراندي : هناك شريطان من الأراضي المتباورة يطيفان من الثمال ومن الجنوب بالسهل الأوسط المفتوح نحو بحر إيرلندا ، أكثر من انفتاحه نحو الحميط الأطلسي ، فالكتل الجبلية الشالية ، التي اختلطت بها التنفقات البازلتية والتي تشتل على أعمدة غريبة تدعى درب الجبابرة ، سبق لها أن تمرضت للتأثير الجليدي . بينا كتل الجنوب وهي أكثر ارتفاعاً (إذ تنهض في جبال كيرى إلى ١٠٠٤ م) (شكل ١) ، تحتوي على وديان أكثر جالاً ، مشل وادي تيبراري Tipperary في السهل ، والمؤلف من قاعدة من الصخور الكلسية التي تغطيها تلال مورينية ، كا يؤلف نهر شانون ، وهو نهر غزير ، سلسلة من البحيرات . وتعمل الرياح والرطوبة الحيطة على جمل المراعي والأراضي البور زينة إيرلندا الخضراء نظراً لفقرها بالغابات ، وإذا كانت البحيرات ، وهي فتنة المناظر الإيرلندية ، تغطي ٢ ٪ من المساحة تشغلها لمناظر الإيرلندية ، تغطي ٢ ٪ من المساحة العامة فإن ٢٢ ٪ من المساحة تشغلها والتي تعطي وقوداً غليظاً ، يحلق دخانه الحاد داعاً فوق الأمكنة المأهولة . والخلاصة : أن إيرلندا هي قطر فقي .

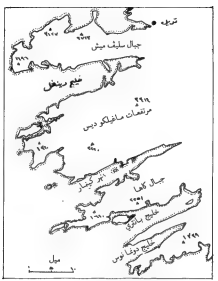
غير أن التاريخ هو المسؤول الرئيسي عن التأخر الإيرلندي . فبعد أن أخضعهم كرومويل في القرن السابع عشر ، لم يستطع السلتيون الكاثوليك الإيرلنديون أن يتحرروا من سيطرة إنكلترا الأنكلوسكسونية والبروتستانية إلا في

القرن العشرين . ففي عام ١٩٢١ أصبحت إيرلندا الحرومة من مقاطعة أولستر ، دولة حرة ضن إطار الكومنولث ، وفي عام ١٩٣٨ أصبحت دولة مستقلة . وفي عام ١٩٤٨ جهورية منفصلة عن الكومنولث . وقد نتيج عن هذا الاحتلال الإنكليزي من النوذج الاستعاري ، والذي استر ثلاثة قرون ، أن وجدت إيرلندا



نفسها في عام ١٩٢١ في أوضاع متردية ، كضعف التصنيع المقصود ، الذي كان يسمح بتصريف منتجات الصناعة الإنكليزية ، وبنية زراعية تفتت المنطقة الفقيرة بالغرب إلى ملكيات صغيرة تقل عن ١٠ هكتارات ، بينا كانت الأراضي الأكثر خصباً بالجنوب وبالشرق على شكل ملكيات كبرى متخصصة منصرفة إلى تربية الماشية أكثر من زراعة الحبوب ، فبعد أن كان عدد سكان الجزيرة قد ارتفع إلى ٥,٨ ملايين نمية قبل قرن من الزمن ، انخفض إلى النصف بعد الجاعة القاتلة ، التي نجمت في عام ١٨٤٦ عن مرض أصاب البطاطا والتي أعقبتها هجرة اتجهت نحو الولايات المتحدة . بيد أن منطقة أولستر التي يقطنها معمرون من أصل إيقوسي وبروتستان لم تتعرض لمأساة المسألة الإيرلندية إلا مؤخراً .

ب - جههورية إيرلندا: دولة مستقلة ، ولكنها ريفية بنسبة ٢٠ ٪ وكرومة من الرساميل ومن كل حياة بحرية ، رغ أن سواحلها كثيرة التعاريج إذا نظرنا إليها بالتفصيل (شكل ١٠) . ولم تتكن هذه الجهورية بعد من خلق اقتصاد مستقل عن اقتصاد المملكة المتحدة . فتحتل البراري والمراعي 20 ٪ من المساحة ، أما الأراضي القابلة للزراعة فلا تزيد عن ١٨ ٪ مخصص نصفها لزراعة الشوفان وربعها للبطاطا . وتحتوي إيرلندا على قطيع من الأبقار يبلغ تعداده أربعة ملايين ، مخصص بشكل رئيسي لإنتاج اللحم ، لأن التسبين النهائي يتم في بريطانيا (شكل ١١) ، بينا تربي الأبقار في المنطقة الجنوبية الشرقية من أجل بريطانيا (شكل ١١) ، بينا تربي الأبقار في النطقة الجنوبية الشرقية من أجل إلجبال والخيول الصغيرة من نوع بوفي Poney في السهول لوحة التخصص الرعوي المعد لتموين السوق الإنكليزية . وتم التجارة الخارجية كلها تقريباً بواسطة ميناء دون لوغهير Unagair والمملكة المتحدة أربعة أخاس صادراتها ، وتتلقى منها بريطانية حيث توجه نحو المملكة المتحدة أربعة أخاس صادراتها ، وتتلقى منها نصف استيرادها على شكل منتجات مصنوعة وبترول وفحم ، ويكون ميزانها



ا لسيا مس معازي البينية على اسساعل المعترض - ع غ الميلزه الرياس الإيدلندي . الارتفاعات بالأقدام (٢٣ م)

الشكل ١٠

التجاري خاسراً بمقدار النصف . ويؤدي وجود مليون إيرلندي في المملكة المتحدة يتتمون فعلاً بحقوق المواطنين البريطانيين ، وهينة اللغة الإنكليزية ، رغم أن اللغة الغالية أصبحت من ناحية المبدأ لغة قومية ، تؤدي جميع هذه العوامل إلى تقوية العلاقات الإجبارية بين هاتين الدولتين المتكاملتين اقتصادياً ، والمداخلتين في كتلة الجنيه الاسترليني .

ويما لا ريب فيه أن تطوراً موامًّا يحدث في هذه البلاد ، فقد قامت مراكز كهربائية تستخدم فحم الطورب ، كا قام مركز كهربائي في موقع كيللالو



Killaloe ، على نهر شانون ، تقدم إجمالاً طاقة قدرها ١٠، مليار كيلواط ساعي كا تهناء مصفاة بترول في (وايت - غايت) قرب مدينة كورك . وإذا كانت بعض الصناعات غير الحليبية تحول منتجات الأرض مثل معامل الجعة والتقطير ، لا تزال تنحص في الماصعة دوبلن ، وهي المدينة الكبرى الوحيدة التي تضم ١٠٠٠٠٠ نسمة ، فإن صناعات أخرى أضيفت إليها مثل صناعة الأسمدة الكياوية ، ومختلف أدوات الاستهلاك . كا قامت في مدينة كورك مؤسسة لتركيب سيارات فورد ، ومعمل آخر في جزيرة فالانسيا بالغرب لصناعة الكابلات تحت البحرية ، ويستخدم مطار شانون موقع إيرلندا في النهاية الشالية الغربية لقارة أوروبا ، وقد قام في إيرلندا مركز للصناعات الكياوية الشائية الفربية لقارة أوروبا ، وقد قام في إيرلندا مركز للصناعات الكياوية (شلتون - أبي) بجوار مدينة آركلو ، ولكن عدد سكان جهورية إيرلندا البالغ (ملتون - أبي) كثافة تبلغ ٢٢ نسمة في الكيلومتر المربع ، لم يزد عما كان عليه عام ١٩٣٨ ، لأن التزايد السنوي البالغ ١٩٠٠٠ نسمة يغذي بالفعل هجرة تحرم البلاد من عناصرها الشابة وتجمل نسبة الوفيات مرتفعة نسبياً . وتظل البلاد كلها عبارة عن قطر متخلف .

جد - أولستر : تعادل مساحة هذه النطقة خس مساحة الجزيرة ، ولكن عدد سكانها يعادل نصف سكان إيرلندا ، فتبلغ الكشافة فيها ١٠٠ نسمة في الكيومتر المربع ، وهي كثافة ضعيفة بالنسبة لبقية المملكة المتحدة ، ولكنها ثمادل ضعف الكشافة في بقية الجزيرة . وتكون الزراعة فيها أكثر توازناً وصناعتها أكثر أهية ، غير أن مدينة بلفاست التي يبلغ عدد سكانها ٤٠٠٠٠٠ نسمة تضم صناعة الكتان وهو تخصص إقليمي ، وصناعة بناء السفن وطائرات كوميت الناتجتين عن علاقاتها مع مدينة غلاسقو . وهكذا يبدو ازدهار منطقة أولستر غريباً عن جزيرة إيرلندا .

وبما أن جههورية إيرلندا Eire تعني بنفس الوقت كل الجزيرة ، لذلك تطالب حكومة إيرلندا بنطقة أولستر ، وذلك لأسباب اقتصادية ومعنوية . كا أن الدع الذي يقدمه المهاجرون لهذه القضية ، حيث تضم نيويورك أكبر مجموعة إيرلندية بالعالم ، يدل على الوفاء العميق الذي يكنه لوطنه الصغير هذا الشعب المرح والمحارب ، والذي يتيز بجبه للأساطير الروائية أو المجيدة العائدة لماضيه ، وبجبه للحرية ، والواقع هناك هوة من سوء التفاهم تفصل الروح السلتية عن النفسية الأنكلوسكسونية ، أدت إلى حوادث دامية واغتيالات سياسية وإضرابات عن الطعام حتى الموت ، وهذا منذ أواخر السبعينات حتى الآن .

الكتل الجبلية في بريطانيا العظمى

تتتابع الأراض المرنفعة التي تشرف بعنف على الساحل الأطلسي ، وتنحدر بهدوء نحو السهول المطلة على بحر الشال ، من الشال نحو الجنوب في القسم الغربي من جزيرة بريطانيا العظمى . ولها صفات مشتركة هي : استدارة تضاريسها ورداءة تربها السيلسية المشكلة محلياً ، أو الناتجة عن مورينات الجوديات الرباعية ، وتؤدي قساوة المناخ إلى حصر المزروعات في الأراضي التي يقل ارتفاعها عن ٢٠٠ م ، كا أن فقر النطاء النباتي الغابي حرم هذه المنطقة بلماضي من قيام صناعة مستندة على الخشب كصناعة أوروبا القارية . ولا زالت ثروبها من الفحم الأبيض غير مستغلة ، نظراً لأن اقتصاد بريطانيا لا يزال يقوم على الفحم والنفط مجدداً . وتكون الكثافة السكانية الريفية بالأساس ضعيفة جداً .

أ ـ الكتل الإيقوسية :

تعتبر الأراضي المرتفعة التي تشغل أربعة أخماس إيقوسيا فقيرة بشكل خاص ، فهي كتل متاسكة واقمة في شهال خط العرض ٥٥ وتنتسب إلى السلاسل عند ١٩٧٠ - ١٩٧٠ -

الكاليدونية التي عامت في مطلع الدور الأول ، مما يجعل توضعات الطبقات الفحمية للزمن الكاربونيفيري محصورة في الأراضي المنخفضة الانهداميمة في القسم الأوسط من المنطقة .

وإلى الثمال من منطقة الأراضي المنخفضة ، تقع الأراضي العالية (الهايلاند) ، التي تضم الهايلاند الشمالية وجبال غرامبيان المنفصلة عن بعضها بمر غليني مور الانهدامي ، الذي تحول حديثاً إلى قناة تسمى القناة الكاليدونية الصاحة للملاحة .

وتقوم في هذه المنطقة قرى صغيرة جداً ، يعيش فيها فلاحون يبزرعون البطاطا والشوفان وهو أساس الوجبة الإيقوسية الوطنية الماة : بوريدج » ، ويربون الأغنام في المراعي المشاع ولكنهم يتركون معظم الأراضي على شكل أراضي بور ، يمتلكها ملاكون كبار أقوياء . ويمثل هذا التسلسل الاجتاعي ، إلى جانب تماسك و العشير » ، واستخدام اللغة الفالية من قبل حوالي خس سكان الأراضي المرتفعة ، والعقيدة البربسبيترية ، واحترام تقاليد الأجداد ، طابع الماضي العميق .

ويبعث صيد سمك الهارانغ « الرنجة » النشاط في الموانئ حتى جزر أوركاد وشتلاند ، وكل الساحل المشرف على بحر الشبال ، وأهم هذه الموانئ هو آبردين ١٨٠٠٠ نسبة الذي يملك أيضاً أكبر معمل للسوبرفوسفات في إيقوسيا (شكل ١٢) . وهناك نوع من تحسين ينفذ إلى القسم الشرقي من الهايلاند الذي دخلته حيازة زراعية أقل فقراً كا تنشط السياحة التي يجذبها فولكلور دائم الحيوية .

وإلى الجنوب من الأراضي المنخفضة « لاولاند » تقع منطقة الآبلاند الجنوبية وجبال شيفيوت التي بنى عليها الامبراطور هادريان أسواره . وهنــا تتقــدم تربيــة الأبقــار الحلــوبــة ابتــداء من الأراضي المنخفضة نحــو الخــاصرة الشاليــة لــلابــلانــد الجنوبية . كا ساعدت تربية الغنم على غو الصناعة الصوفية وأجواخ شفيوت ، كا تنتج جزر هبريد أجواخ توييد ، التي تغزل وتنسج في القرى بحيث يحافظ قدم هذه البنية الصناعية الحرفية على نوعية هذه الصنوعات .

ب ـ الكتل الجبلية الإنكليزية :

إذا كانت منطقة كبر لا فند ومنطقة بلاد الغال تؤلفان كتلتين جبليتين ثقيلتين ، فإن سلسلة البنين ، الضيقة والمتدة على مسافة ٢٤٠ كم ، ومجوعة كور نوايل الشديدة التجزؤ والبسيرة المواصلات ، تقع بين هذه الكتل الجبلية المختلفة . وهناك منخفضات غضارية مثل ميدلاند ، توجه أنهاراً هادئة - مثل نهري ميرسي وسيفرن - نحو مصبات عميقة مثل قنال بريستول .



الشكل ١٣

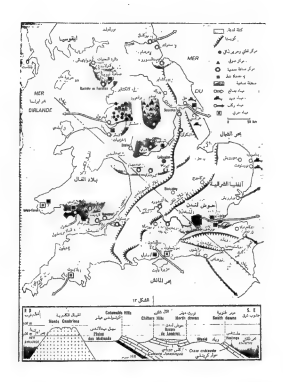
وتربية الأغنام تمارس في الكتل الإنكليزية ، كا هو الحال في كتل إيقوسيا ، ذات الأصواف الجيدة ، كا تربى العجول بفضل وجود المراعي المدائمة حيث تسمن وده فها بعد بالسهول القريبة . وتجري في منطقة كورنوايل تربية الثيران المعدة للذبح . كا يقصد السواح العديدون منطقة كبرلاند الغنية بالبحيرات . وتقع الثورات الحقيقية للمنطقة الجبلية في هوامشها . فالساحل الجنوبي لنطقة كورنواي يؤلف « إطاراً ذهبياً » مؤلفاً من مزارع الأشجار المثرة كالتفاحيات والباكوريات ، والزهور (في جزر Scilly) وترسل حاصلاتها إلى العاصمة ، كا ترسل جزر الأنكلونورماندية حاصلاتها أيضاً ، فضلاً عن وجود موانئ صيد تختص بصيد سمك الأسقمري أو الماكرو ، وميناء حربي شهير هو ميناء بلايوث (شكل ۱۲) .

الزراعة البريطانية ومناطق الزراعة الحثيثة

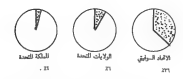
لا تقدم زراعة المملكة أكثر من ٣ ٪ من الدخل القومي ولا يعمل بها سوى ٢٪ مقابل ٤٪ مقابل ٤٪ في ١٩٧٠ (شكل ١٤) أو ١٩٠٠ نسبة من السكان العاملين ومع أن الزراعة قد دفعت إلى المؤخرة ظاهر يا لصلحة النشاط الصناعي والتجاري ، فيانها تؤلف مع ذلك في هذا القطر ذي الإمكانيات الزراعية المحدودة ، نوعاً من نجاح تقني رائع لأنها تقدم ١٠٠ ٪ من السعرات الحرارية و ٥٠ ٪ من قية الاستهلاك الوطني من منتجات الأرض .

الشروط العامة :

تؤلف الزراعة البريطانية خاقة مطاف لتطوير ريفي طويل . فبعد نظام الحقول المفتوحة الذي كان سائداً في العصر الوسيط حيث كانت الدورة الزراعية ثلاثية مع حرية الرعي فوق الأراضي البور ، جاء نظام تسييج الأراضي التي حصل عليها كبار الملاكين ، الذين استعاضوا عن البور ، بزراعات علفية ومراع اصطناعية من أجل تغذية المائية الكبيرة . وقد نتج عن « الثورة الصناعية » في القرن الثامن عشر ، اشتداد الهجرة الريفية التي استمرت حتى القرن التاسع عشر على أثر إلغاء قوانين الحاية المجركية على الحبوب في عام ١٨٤٦ ، وبسبب التوسع على أثر إلغاء قوانين الحاية الجركية على الحبوب في عام ١٨٤٦ ، وبسبب التوسع



في تربية الماشية المتشية مع قابلية طبيعة هذه البلاد للتوسع في المراعي ، ولتزايد استهلاك سكان المدن من اللحم والحليب ، وتناقصت المساحة المزروعة قحاً بنسبة 180 ، بين ١٨٥٠ و ١٩٦٨ .



الزراعة المريطانية ونبة العاملين في الزراعة لبنية السكان

الشكل ١٤

وقد نتج عن الحرب العالمية الثانية وعلى أثر تناقص استيراد المواد الفندائية بفعل حرب الغواصات ، أن توسعت زراعة الحبوب من جديد . ولكن هذا الاتجاه تباطأ بجرد انتهاء الحرب . وعلى كل تشغل زراعة الحبوب حوالي ربع المساحة الزراعية في حين تجنع تربية الماشية للتوسع .

والقاعدة هي الملكية الكبرى في حين أن الملكية الصغرى والاستغلال المباشر هو الشذوذ ، فحوالي ثلث مساحة بريطانيا يتألف من ٩٠٠ مزرعة كبرى فقط و٥٠٠ من المزارع تتجاوز مساحتها ٥٠ هكتار مقابل ٣٠٠ في فرنسا . وينظبق الاستغلال غير المباشر على ٧٠٠ من المساحات المزروعة لأن هناك متمهدين زراعيين أو Farmers ذوي مستوى معيشة وصنف اجتاعي عاليين يشرفون على المهال الزراعيين الدين يؤلفون ثلثي السكان الريفيين العاملين ، ينه لا يمثل المهال الزراعيون في فرنسا وفي الولايات المتحدة سوى خس العاملين

بالزراعة . وبعد أن كان المسكن الريفي مبعثراً منـذ القرن ١٨ يجنـح الأن نحـو التجمع ، مجيث يتجه الريف البريطاني الآن نحو التحضر .

وإذا تركنا جانباً المناطق ذات الاقتصاد التقليدي العتيق التي تكلمنا عنها أنفاً ، فإن الصفة العلمية للزراعة البريطانية تبدو رائعة كا أن الآلة تدخل على نطاق واسع فيها .

وهناك دورات زراعية على غاية من التمقيد تمارس في هذه البلاد بإرشاد المراكز التجريبية في روثمستد Rothmsted وقنح الحكومة علاوات للذين بحصلون على أفضل مردود . وتعتبر كشافة الجرارات ، وهي جرار واحد لكل ٢٠ هكتار عروث ، تعتبر أعلى كثافة بالعالم بينا تكون النسبة جرار واحد لكل ٥٠ هكتار في فرنسا . كا أن تربية الماشية تخضع لاصطفاء متقدم جداً . فعروق الغنم البريطانية انتشرت في بقاع كثيرة من العالم وخاصة في أستراليا ، كا ساهمت في تحسين عروق الغنم الأرجنتينية . كا أن لأبقار درهام ولخنازير يوركشاير شهرة عالمية .

وإجمالاً يمكن القول أن السياسة الزراعية الإنكليزية ، هي أذى سياسة من نوعها بالعالم .

المناطق الزراعية الكبرى:

على عكس إيرلندا القطر الزراعي القليل التطور ، وعلى خلاف اقتصاد الكتل الجبلية ، وهي منطقة زراعات فقيرة وتربية عجول ، نجد أن سهسول بريطانيا العظمى تستقطب أهم الثروات الزراعية في البلاد (شكل ١٥) .

ففي الثال تكون منطقة اللاولائد الأيقوسية عبارة عن حفرة ردمتها لحقيات خصيبة ، تتناثر فيها بعض التلاع البركانية . ويؤدي وجود مدينة غلاسقو إلى التخصص في تربية الماشية في غرب هذه المنطقة الرطيبة ، بيضا تميز الحبوب ،

التي يسود بينها الشوفان ، السهول الشرقية الغنية في منطقة فايف ولوثيان وفي السهل الشمالي الشرقي الأكثر جفافاً .



الشكل ١٥

وتؤلف السهول الإنكليزية الجال الرئيسي للزراعة في الملكة المتحدة ، لأن المراعي الفقيرة لا تشغل سوى عشر المساحة في إنكلترا مقابل ثلثي مساحة أيقوسيا وثلث بلاد الفال .

وتنحصر تربية الماشية خاصة في السهول الغضارية ولا سيا في المنخفضات الحيطة بجبال البنين ، الغنية بالمروج الخضراء الدائمة والقريبة من الكتل الجبلية ، التي تربي العجول ، ومن مراكز الاستهلاك في المناطق السوداء أي الصناعية .

وتحتل الأراضي الحروثة ذات الترب الحوارية بالشرق ، ذات المناخ الأكثر جفافاً ، حوالي ٢٧٧ من الأراضي الزراعية الإنكليزية . فنجد زراعة الحبوب في مناطق داونز Downs إلى جانب تربية واسعة للأغنام على الذرى الجافة وتربية الأبقار في حوض لندن ، لتأمين استهلاك العاصمة كا تهين زراعة الحبوب في منطقة آيست أنغليا (شال شرق لندن) وفي يوركشاير ، كا تتسع زراعة الخضار حول لندن وفي منطقة فنس Fens وعلى الساحل الجنوبي .

الإنتاج:

تشغل كل من زراعة القمح والشوفان ، وهما زراعات غذائية ، وزراعة الشعير الخصص لتغذية الماشية ولإنتاج الجمة والويسكي ، تشغل حوالي مليون هكتار لكل من هذه الأنواع الثلاثة ويصل إنتاج القمح في بريطانيا إلى ٧٠٠ مليون طن والشوفان إلى ٧٠٠٠٠٠ طن . ويبلغ تعداد قطيع الأغنام حوالي ٢٩ مليون رأس ، وقد تناقص عدد الأغنام قليلاً منذ حوالي ٧٥ سنة ، بينا ازداد عدد الأبقار بقدار الضعف فيبلغ ١٤ مليون رأس . كا ساعد ازدهار الصناعة الحليبية على تزايد عدد قطيع الخنازير فبلغ ٧٦ ملايين .

كا تتوسع زراعة الشوندر السكري والبطاطا ٥ ملايين طن ، وهما من الزراعات الصناعية مثلها تزدهر أيضاً زراعة الخضار والفواكه .

ولا يكفي هذا الإنتاج لتغذية سكان البلاد . وهكذا تستورد المملكة المتحدة حوالي ثلثي القمح الذي تستهلكه وثلث اللحم وثلثي الجبن وأربعة أخماس السكر والزيوت النباتية وتسعة أعشار الزبدة للستهلكة . وتؤلف مشترياتها الغذائية خسى قبة استيرادها .

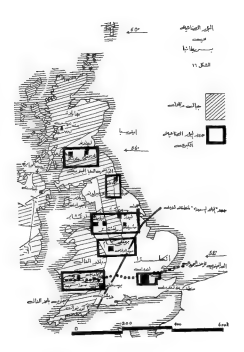
الصناعة والمراكز الصناعية

تحتل المملكة المتحدة المكانة الخامسة بالعالم بين الدول الصناعية بينها تحتل المكانة الثانية بين دول أوروبا الغربية . فيشتغل بالصناعة أكثر من نصف سكانها العاملين وتقده 63٪ من الدخل القومي . وقد ارتفعت قدرتها الصناعية بنسبة الثلثين منذ عام ١٩٣٨ ، كا يمثل تصدير المنتجات المصنوعة خس الصادرات العالمية من السلع الصناعية .

تطور الصناعة ومواطنها:

تدين المملكة المتحدة بأسبقيتها في الميدان الصناعي ، التي حصلت عليها في القرن الثامن عشر ، والتي حافظت عليها حتى مطلع القرن العشرين ، إلى الفحم الحجري . كا تدين بذلك أيضاً إلى اختراعات خبرائها التقنيين ، كاكتشاف الفرن العالم بفحم الكوك في عام ١٧٦٩ ، وللاكنة البخارية عام ١٧٦٩ ، ونول النسيج وآلة الفزل .

وقبيل الحرب المالمية الأولى ، كان معظم المراكز الصناعية البريطبانية متركزاً في البلاد السوداء أو « بلاك كانتري » وهو اسم يدل بأن واحد على الفحم الحجري ، وإلى اللون الأسود والوسخ الذي عيز كل المدن الصناعية الإنكليزية (شكل ١٦) .



وبعد الحرب المالية الأولى نتج عن أزمة الصناعات التقليدية وتزايد إنتاج الكهرباء ، التي هي عامل تبعثر القوة الحركة ، أن تناقص سكان بعض المناطق الكهرباء ، التي هي عامل تبعثر القبال ونورغيرلاند . في حين أدى نشوء صناعات جديدة كهاوية وميكانيكية إلى توسع واضح في مدينة لندن وفي مدن السهل أي البلاد الخضراء . غير أنه على أثر الحرب العالمية الثانية منحت الصناعات الحربية الحياة للمناطق القديمة التي تناقص سكانها وقد استرت حيوية هذه المناطق بعد عام ١٩٤٦ على أثر انصراف المعامل الحربية نحو فعاليات السلم (شكل ١٧) .

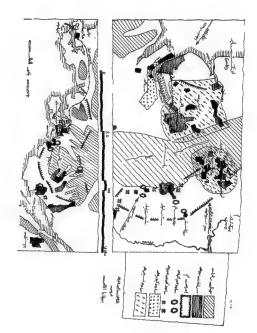
وحالياً عيز في بريطانيا المظمى غوذجان للمناطق الصناعية : من جهة عند قدم الكتل الجبلية أو « البلاد السوداء » التي لا تطمس فعاليتها الجديدة تقوق الصناعات التقليدية ومن جهة أخرى المنطقة اللندنية التي قامت فيها صناعات حديثة انتشرت في سهول الجنوب الشرقي الخضراء .

الأحواض الفحمية :

ينتج حوض يوركشاير حوالي ٨٠ مليون طن قحم ، أو ما يقارب ٢٤٠ من بجوع الإنتاج ، ويفسر توضع طبقات الفحم المنتظمة في مقعر عند أسفل جبال البنين وحداثة توسع استغلال الحوض نسبياً تفوق الاستخراج الميكانيكي ، وارتقاع إنتاجية العامل ، بحيث يكون ثمن كلفة طون القحم المستخرج أخفض من أي منطقة أخرى .

أما باقي الأحواض ، فتتصف على العموم بقدم استغلالها مع كلفية استخراج عالية جداً .

وفي منطقة ثميرلاند ، عتد حالياً استخراج الفحم باتجاه الشرق من طبقات أكثر عمقاً تقع أحياناً تحت مياه البحر . وينتج هذا الحوض ٤٥ مليون طن أو ٢٠٪ من المجموع البريطاني . كا لاتنتج المنطقة الفالية المجنوبية التي كانت منطقة



الشكل ١٧

تصدير كبرى حالياً أكثر من ٢٥ مليون طن مقابل ٥٧ مليون عام ١٩١٦ ، مثلاً لا تقدم أحواض الفحم الثلاثة في ميدلاقد سوى ٢٥ مليون طن شأن الأحواض الايقوميية التي كانت تنتج ٤٢ مليون طن في عام ١٩١٣ ، ولا ينتج حوض لانكشاير سوى ٢٠ مليون طن .

الفاز الطبيعي:

هناك ١٦ شركة تبحث حالياً عن الفاز الطبيعي في بحر الشال ، واكتشفت بضع مكامن بجوار الساحل الشالي الشرقي البريطاني . ففي ١٦ / ٥ / ١٩٦٦ اكتشفت شركة « كانسيل ، الإنكليزية حقلاً قابلاً للاستغلال من الفاز الطبيعي .

ويقع هذا الحوض على بعد حوالي ١١ كم من مدينــة سكاربورو في مقــاطعــة يوركشاير . وتقــدر إمكانيــات هــذا الحوض الإنتــاجيــة بين ٥ ـ ١٠ ملايين قــدم مكعب باليوم .

وحتى عام ١٩٧٠ لم يكن في بريطانيا سوى مكنين للغاز ، أحدها يستغر في Eskdale في يوركشاير والآخر قرب أديبورغ في ايقوسيا . ومع هذا الاكتشاف الجديد في بحر الشهال ستقدر الطاقة التي سيقدمها الغاز بما بعادل ١٦ مليون طن فحم . وسيستفل قسم من الغاز لإنتاج الطاقة الكهربائية وأهم حقول الغاز هو حقل فريغ Frigg وأهم حقول النفط هي حقل ايكوفيسك وحقل ستانفيورد في شال شرق جزر شتلاند .

الصناعة الحديدية البريطانية:

يعمل في هذه الصناعة ٤,٧ ملايين عامل أو حوالي نصف اليد العاملة في الصناعات التحويلية مقابل ٣٠٠ في سنة ١٩٢٨ ، وتغذي من حيث القيمة نصف الصادرات تقريباً مقابل الثلث عام ١٩٣٨ .

أ ـ فالصناعة الحديدية البحتة تمنح الملكة المتحدة المقام الثامن في العالم بعد الولايات المتحدة والاتحاد السوفييتي وألمانيا الفربية واليابان والصين وإيطاليا وبولونيا .

فقد ظلت مناطق الميدلاند وايقوسيا وبلاد الغال تستفل حتى أواسط القرن الماضي و البلاك باند ، وهي طبقات غنية بالفحم وبفلز الحديد المتطبق خلالها . ولكن نضب معين هذه الطبقات . فانتقلت الصناعة الحديدية عندها نحو الأحواض الفحمية الساحلية التي تستطيع استيراد الفلزات المستوردة بحراً ، من جهة أخرى نحو الكويستا الجوراسية ، الغنية بالفلزات الفوسفورية الماثلة لفلزات اللورين الفرنسية ، والتي أصبح استغلالها محكناً ابتداء من عام ١٨٧٨ بفضل اكتشاف (توماس وغيلكريست) لوسائل نزع الفوسفور من جهة أخرى .

وتقدم منطقة الكويستا الجوراسية حالياً معظم الإنتاج البريطاني من فلزات الحديد البالغ ١٥ مليون طن من الحديد البريطاني ، وخاصة حول مدينة نورثامبتون .

وتستورد الأحواض الفحمية الساحلية ١٠ ملايين طن من النلزات العالية النسبة من السويد ، ومن أقطار المغرب ، ومن إسبانيا ، وفرنسا ، وسيراليون ، وكندا . ويتفوق إنتاج الفونت على الفولاذ في منطقة النورثمبرلاند ، والفولاذ على الفونت في جنوب الغال وايقوسيا . ويعادل هذا الإنتاج الساحلي بالإضافة إلى إنتاج المراكز الشانوية في جنوب بلاد الفال وكبرلاند والمنطقة اللندنية حوالي ٥٠٪ من الفونت و٢٠٪ من الفولاذ البريطانيين .

وتختص الأحواض الفحمية الداخلية في إنساج أنواع الفولاذ المتازة كما في منطقة ميدلاند ويوركشاير الوسطى وبعد أن كانت بريطانيا تنتج نصف الفولاذ العالمي قبل ٨٠ عاماً إذ بها لا تنتج حالياً أكثر من ٧٪ منه غير أن إنتاجها ارتفع بين عام ١٩٣٨ وعام ١٩٧٣ من ٧ ملايين طن فونت إلى ١٥ ومن ١٠ ملايين طن فولاذ إلى ٢٦,٧ . وقد بلخ الإنتاج عام ١٩٧٣ / ١٦,٦ مليون طن فونت ٢٩,٧ مليون طن فولاذ وهبط في ١٩٨١ إلى ٩,٦ مليون طن من الفونت وإلى ١٥,٥ مليون طن من الفولاذ .

المعادن غير الحديدية : بعد أن نضبت المناجم الإنكليزية أصبحت الملكة المتحدة تستورد هذه الفلزات وتصفيها بجوار المواني ، كا في ليفربول ولندن وسواني فاحتلت بذلك الدرجة الثانية في مضار تصفية القصدير والشامنة في تصفية النحاس في منطقة الميدلاند وخاصة في بيرمنغهام وفي منطقة يوركشاير (في مدينة شيفلد) وفي جنوب بلاد الفال (مدينة سوانسي) ، وتكون صناعة الألنيوم أكثر أهمية لأنها تنتج حالياً ٢٠٠٠٠٠ طون من الألنيوم اعتاداً على الآلومين المستورد في معامل متفرقة في منطقة الهايلاند .

ب للصناعات الحديدية التحويلية أهية تمنح الملكة التحدة مكانة عالية من حيث بعض الاختصاصات التقليدية ، ومن ناحية تنوع المنتجات الحالية . فصناعة بناء السفن تكون ناشطة خاصة في ترسانات نهر الكلايد حول مدينة غلاسقو ، حيث تبني عادة أضخم السفن مثل كوين ماري وكوين اليزاييت ، وفي مصبات أنهار النورثمبرلاند ومصب التاين (نيوكاسل) ونهر تي النفل . غير أن التفوق البريطاني يبدو في هذا المضار مهدداً ، لأن الملكة المتحدة لم تنزل إلى البحر سوى ١٥٥٪ من السفن العالية التي تم بناؤها عام ١٩٦١ مقابل ٢٠٪ لم تنزل إلى البحر سوى ١٥٥٪ من السفن العالية التي تم بناؤها عام ١٩٦١ مقابل ٢٠٠ عام ١٩٦١ يبنا أنزلت اليابان للبحر في عام ١٩٦١ / ٣٢٪ من السفن المبنية في عام ١٩٦١ سفناً بلغت حولتها ٢٢٠٠٠٠ مليون طنة في اليابان في حين تفوقت تايوان على بريطانيا في هذا المضار .

هذا وتحتل صناعة السيارات الكانة الرابعة بالعالم وراء اليابان والولايات المتحدة وألمانيا الغربية ، ويعمل في هذه الصناعة ٢٠٠٠٠٠ عامل . وتنتج وسطياً ٢ مليون سيارة بالسنة يصدر منها للخارج حوالي ٤٠٪ من الإنتاج . ولكن هذه الصناعة تقع تحت التهديد الياباني والألماني والأميركي ، لأن شركات السيارات الأميركية أقامت فروعاً لها في ضواحي لندن ، وقد بنت في ١٩٧٧ مقدار ١,٣٢ مليون سيارة سيارة سيارة نفعية للاستخدام العام .

ونذكر من بين الصناعات الميكانيكية التقليدية ، صناعة بناء قاطرات وعربات السكك الحديدية التي تحتل المكانة الثالثة بالعالم ، وتصدر نصف إنتاجها ، وصناعة المكائن الزراعية (في سهل الجنوب الشرقي) وصناعات ماكينات النسيج في منطقة لانكاشاير ووست ريدينغ .

هذا وتتقدم الصناعات الحديثة : مثل صناعة الطائرات التي تمثل الدرجة الثالثة بالعالم ، ويأتي نصف إنتاجها من منطقة سهول الجنوب الشرقي . وصناعة آلات الضبط مثل الأجهزة الكهر بائمة وخاصة في منطقة لندن .

ج _ الناذج الختلفة لمناطق الصناعات المدنية :

وقد نتجت عن توسع صناعة راقية جداً في بريطانيا مع مشاهد حضرية فريدة وهي :

مناطق الصناعات المعدنية الساحلية: أي في غورغبرلاند، وجنوب لاد الغال وبجوار نهر الكلايد، وتختص بالصناعات المعدنية نصف الجاهزة، وفي صناعة بناء السفن وقاطرات السكة الحديدية وفي المعادن غير الحديدية. واستقر عدد سكان بعض المدن الكبرى القديمة في القرن ١٩ أمثال كارديف ونيوكاسل ، بحدود ٢٠٠,٠٠٠ نمة. أما غلاسقو فتتوسع قليلاً وعدد سكانها ١٫٧ مليون نسمة ما عدا برستول ذات الصناعـات المتنوعـة والتي ارتفع عـدد سكانهـا محـدود الثلثين منذ عام ١٩٢٧ فوصل إلى ٤٥٠,٠٠٠ نسمة .

ومن المناطق الصناعية المعدنية الداخلية نذكر الميدلاند ، التي انحطت فيها الصناعة المعدنية المعدنية شديدة الساحة كالأنابيب والبراغي وأسلاك النحاس والسيارات والأدوات المنزلية والآلات الصانعة والأدوات الكهربائية . فتحتوي بيرمنغهام وسكانها ١،١ مليون نسمة ، على مركز تجاري وإداري تقوم حوله أحياء تضم مؤسسات صناعية وأحياء عمالية تسود فيها كآبة المندسة خلف منطقة منجمية ذات أرض مقلوبة ، تكثر فيها برك الماء ، الواقعة بين أحياء المال والمعامل والحطات . وتلحق بها مدن تابعة بحيث يربو سكان الجموع على المليونين . ونجد نفس الفعالية الاقتصادية في شيشاير (Crowe) وفي يوركشاير الجنوبية كا في مدينة ذربي ذات الصناعات الميكانيكية العديدة التي يوروح بين حصادة المرج وسيارة روازرويس الفخمة .

وجمابل ذلك نجد الصناعة المعدنية في البلاد الخضراء في الجنوب الشرقي حيث تتبعثر الصناعات الشديدة التخصص ، مثل صناعة السيارات والطائرات والصناعات الكهربائية بين مدن السهل الصغرى ، وأهها معامل سيارات موريس, في أوكسفورد .

الصناعة النسيجية ومناطقها:

تتعرض الصناعات النسيجية ، التي كان دورها أساسياً في الاقتصاد البريطاني ، إلى أزمة خطيرة . فهي لم تعد تؤمن العمل لأكثر من ٨٪ من الأيدي العاملة ، ولا تحتل في التجارة أكثر من ٩٪ .

وتتمركز الصناعة القطنية في لانكاشاير بسبب رطوبة المناخ الموائمة لغزل الألياف ، ولنقاوة مياه نهر ميرسي ، ولوجود حوض فحمي ومنجم ملح صخري شيشاير (وهي مادة ثمينة للصباغ) ولسهولة الاستيراد بواسطة ميناء ليفربول وبواسطة قناة مانشستر . وتؤلف منطقة الكلايد المركز البريطاني الثاني لهذه الصناعة (شكل ١٨) .

ويغزل القطن في جنوب شرق لانكاشاير (في مدينتي بولتون وأولدهام) وينسج في الشال الشرقي (في مدينتي بلاكبون وبريستون) . ولكن لا تزال الآلات قديمة . وهكذا لم تصدر مانشستر ، التي هي المركز الكبير لتوزيع المنسوجات المنتهية ، أكثر من ربع الإنتاج الذي انحدر إلى للكانة السابعة في العالم بعد أن كانت تصدر ٨٠٪ في عام ١٩١٣



الإنتاج الصناعي الخفيف في بريطانيا

وتتركز المبنساعسة الصوفية خاصة في الويست ريدينغ (يسوركشاير الشالية) ، وتنسيج قسماً من الصوف الذي تستورده لندن ، بينما تنسج مدينمة وكيفيلم الصوف الذي يستورد بواسطنة ميناء هل (Hull) . وينسج الصوف المشط وهو اختصاص بريطاني بحت في مدينة برادفورد وعدد سكانها ٣٠٠,٠٠٠ نمة بينا ينسج الصوف المندوف والخشن في مدينة ليدز وسكانها ٥٠٠,٠٠٠ نسمة . وهكذا يحتل إنتاج منطقة ويست ريدينغ المكانة الثانية بالعالم .

ويصنع الجوت في دندي Dundee ، والكتان والقنب في بلفاست ، والحرير في دربي ، وهي صناعات نسيجية ذات أهمية ثانوية ، ولكن تزدهر المنسوجات الاصطناعية كصناعة الفيبران التي تحتل المكانة الرابعة بالعالم ، وصناعة الحرير الاصطناعي ، والنايلون التي تحتل المكانة العالمية الثالثة .

الصناعات الأخرى:

تحتوي بريطانيا على كل الصناعات المعروفة تقريباً .

فالصناعات الكياوية التي ظلت بالمقام الثاني مدة طويلة تضاعفت قدرتها ثلاث مرات منذ عام ١٩٢٨ تحت إشراف شركة « الصناعات الكييائية الامبراطورية الهدودة » وقد قامت هذه الصناعات بالبدء قرب مانشستر فوق ملح منطقة شيشاير ، ثم توسعت في مناطق الصناعات الحديدية مستفيدة من فضلات صناعة فحم الكوك كافي نور ثبرلاند ومن جوار مصافي البترول بعدئذ . وتشرف شركة (أونيلفر) على صناعة الزيوت النباتية والصابون والطاحن كا تقوم مصانع الاسمنت قرب التاميز ، المكانة الثانية في التصدير العالمي . وتتوزع الصناعات الفذائية في السهول الزراعية والموانئ . وتصنع مدينة ليسستر للحدادة ولندن الألسة .

الموانئ البريطانية

لا يفوق نشاط الموانئ البريطانية إلا موانئ الولايات المتحدة واليابان . ولكن الملكة المتحدة تأتي بمد هولندا وبلجيكا من وجهة النظر إلى نسبة هذا النشاط إلى عدد السكان .

العوامل الملاغة:

إنها قبل كل شيء شروط الموضع الناجمـة عن كثرة تعرجـات السواحل وكثرة _ ٩٣٠ ـ جنرانية السل الكدي (٣١) الصبات بحيث لا توجد في بريطانيا نقطة تبعد عن موجـة المـد البحري أكثر من ١٢٠ كم .

أما شروط الموقع فهي أكثر مناسبة أيضاً ، نظراً لغنى الأقطار الأوروبية والأميركية التي تتوسط الموافئ البريطانية بينها ، بالإضافة إلى الاقتصاد الحثيث السائد في ظهير هذه الموانئ والذي يتصل معها بسهولة ويسر .

وتم المواصلات بواسطية الأقنية النهرية ، التي حفرت في القرن ١٨ والتي تؤلف منطقة ميدلاند عقدتها الوسطى ، ولكن تتفوق على الأقنية المواصلات بواسطة الخطوط الحديدية ، التي يعادل نشاطها ضعف نشاط مثيلتها في فرنسا . وتحتل كثافتها المكانة الثالثة بالعالم بصد بلجيكا وهولندا ؛ وتلمب الطرق المعبدة دورها رغ كثرة تعرجاتها ، وتم تنفيذ مشروع لبناء شلاشة طرق كبرى (أوتوروت) بين لندن ويوركشاير ولانكاشاير من جهة ، وبين موانئ بح المائش . كا ترتبط الموانئ ببعضها بواسطة السفن الساحلية التي يؤلف نشاطها . ٢٦ من نشاط الأسطول التجارى البريطاني .

الناذج الختلفة للموانئ :

وهكذا نجد أن موانئ الصيد تتناثر على طول بحر الشال . ف الموانئ الايقوسية العديدة تمارس صيداً حرفياً كميد القشريات والقواقع وصيد سمك الهارانغ في عرض البحر ، وتبلغ ما تصيده ثلث الإنتاج البريطاني من الأسماك . أما الموانئ الإنكليزية وموانئ منطقة بلاد الغال ، فتارس صيد الأسماك في بحر الشال عدا موانئ غريسي وهول وفليتوود التي يتجه صيادوها نحو الحياط

الأطلسي . وتقع في موانئ الصيد المذكورة شركات الصيد الكبرى مثل ميناء غريسي الذي يحتل المكانة الأولى بالعالم .

وتؤمن بعض موانئ المسافرين الملاقات بين الجزر ومع القارة الأوروبية ، وتقم أكثر هذه الموانئ على بحر المائش ومنطقة بادوكاليه كيناء دوفر ، ولا تتلقى هذه الموانئ ، عبدا المسافرين ، سوى البضائع الحفيفة أو السلع القابلة المفساد المرسلة إلى نندن . غير أن الموانئ ذات الفعاليات المتنوعة هي التي تومن المواصلات عبر الحيطات ، فن ميناء ليفريول تنطلق السفن الكبرى باتجاه الولايات المتحدة ، كا أصبح ميناء ساوثاميتون ميناءً كبيراً لتوقف السفن المابرة للمحيط .

أما الموانئ ذات الفعاليات المتنوعة ، فهي موانئ إقليبة تخدم مدينة معينة أو منطقة اقتصادية فيفوق نشاط ميشائي هل وغلاسقو من حيث القيمة أو الوزن نشاط ميشائي كارديف أو نيوكاسل ، وهما يعملان لخدمة مشاطق صناعات حديدية فقط .

ويؤمن ميناء ليفربول العلاقات مع إيرلندا ، مثلما كان ميناء استمارياً خسر دوره كستودع دولي للمنتجات المدارية ، ويرتبط ميناء مانشستر مباشرة بنهر ميرسي بواسطة قنال شيب ويقوم باستيراد القطن المصري وبتصدير الأقشة القطنية . ويظل ميناء ليفربول المصرف الوحيد لمقاطمة لانكاشاير ، فيستورد القطن الأميركي والمواد الغذائية والمواد الأولية المتنوعة ويصدر المنتجات المصنوعة بفضل ارتباطاته مع منطقة الميدلاند واليوركشاير .

ويعتبر ميناء ليفربول ثاني ميناء بريطاني من ناحية وزن البضائع المنقولة ١٧ مليون طون ومن ناحية النظر إلى قيمة السلع ، ولعلاقات، مع القارة الأميركية . ولهذا الميناء علاقات متفرعة تعادل علاقات ميناء لندن .

لندن الميناء والمدينة:

ميناء لندن: لقد نتج موقع ميناء لندن عن وجود مخاصة ويستينستر التي كانت تسمح للطريق الذاهب من الجنوب للشال باجتياز نهر التاميز في مكان كان تصمد إليه موجة المد . وبعد أن كان أول ميناء بالعالم في القرن الثامن عشر والتاسع عشر ، أصبح الآن في المكانة الخامسة بعد نيويورك وروتردام وهامبتون رود والكويت .

وقد أمكن تنظيم مجرى التاميز مجيث أصبح عمقه في وسط النهر ٩,١٥ م في حالة الجزر ، كا تم حفر أحواض أو « دوك » تدريجياً باتجاه سافلة النهر ، ضمن اللحقيات ، وذلك على مسافة تقارب ٤٠ كيلو متر . وتستقبل الأحواض الواقعة قرب نواة المدينة القدية « السيقي » الحاصلات التقليدية التي تعتبر لندن سوقاً عالمياً لها مثل الصوف ومشروب الروم والسكر ، وباتجاه السافلة ، تتلقى اللحوم والحبوب وقرب المصب الإسمنت والأخشاب والبترول الخام ، اللذي يصفى في مصافى شل هافن وفي « ثامسهافن » .

ـ نشاط الميناء: تبلغ الجولة الصافية ٥٨ مليون طن ، مما يجعل هذا الميناء أول ميناء بريطاني ، إذ يقوم بريع التجارة الخارجية البريطانية وبسدس التجارة الساحلية في المملكة المتحدة . ويكون حجم الاستيراد ضعف التصدير .

وتستقبل لندن من مجموع استيراد الملكة المتحدة من المواد الغذائية ما يعادل: ثلثي الشاي ونصف السكر والكاكاو واللحم والزبدة . أما بالنسبة للمواد الخام فتستقبل نصف المطاط ، وثلثي الصوف ومعجونة الورق .

وإذا كانت لندن قد خسرت دورها كعنبر عالمي للبضائع الثمينة ، وإذا كان دورها كميناء وطني للتوزيع في تقهقر ، فإن لندن أصبحت على الخصوص ميناء يعمل لخدمة كتلة بشريـة تزيـد عن ثمانيـة ملايين نسـة ومينـاءً إقليمياً للسهول الحنوبية الشرقية .

لندن الكبرى: كانت لندن تضم في القرن السابع عشر ٢٠٠٠٠٠ نسمة ، في الوقت الذي كانت فيه بريستول وهي ثاني مدينة في الملكة حينذاك ، لا تحوي سوى ٢٠٠٠٠ نسمة . أما اليوم فإن كوتتية لندن تضم ٣٤٤ ملايين نسمة فوق مساحة قدرها ٢٠٠ كيلومتر مربع ، بينا تضم لندن الكبرى أكثر من ٨٨٤ ملايين نسمة .

وظائفها العمرانية: وأم هذه الوظائف الوظيفة التجارية، والوظيفة المالية، ومقرها السيق التي تتفرغ ليبلاً ويوم الأحد من محتواها البشري، بينا تنفم في أوقات العمل، نصف مليون نسمة ، وفيها نجد سلطة الميناء ، وأسواق البورصة والسمسرة على عينات البضائع ، والبنوك وشركات التأمين وهنا يقع قلب منطقة الاسترليق والقوة البريطانية . أما في عالية السيق فنجد المركز الإداري والمركز السيامي . حيث يقع قصر بكنفهام الملكي ، وقصر البرلمان . ويكون للمركز الشقافي (الجامعة) الواقع في شالي المدينة ، أهمية تقل نسبياً عن أهمية جامعة باريس . أما على الضفة البنى فيقع الحي السكني الذي تقطنه الطبقات الوسطى من مستخدمين وموظفين ، وعلى الضفة اليسرى يقع حي الويست أند ، وهو حي الطبقات الغنية ويمتد تدريجياً نحو الجنوب والغرب .

أما الوظيفة الصناعية: فتقوم في شرق المدينة. قرب الميناء حيث تقطن طبقة عاملة كثيفة مزدحة في المساكن الرديئة أو Slums في أحياء إيست آند. وتقع الصناعات التقليدية مثل صناعة الأرائيسة والموبيليا والطباعة، وصناعة الغراشي، والمخفوظات قرب مركز لندن. وتتركز صناعة الورق والإسمنت قرب كريفزاند Gravesend ، بينا تقوم الصناعات الميكانيكية مثل صناعة الطائرات والسيارات والأدوات الكهربائية، والصناعات الكيساويسة، في الجهسة الجنسوبيسة

الشرقية والشال الشرقي ومجدداً في شال غرب لندن . وتقوم خلف لندن الكبرى الصناعات في المدن الجاورة مثل ريدينغ ، كا تتحول القرى إلى (مدن مهاجع) ، ينتقل سكانها يومياً إلى أعمالهم بواسطة السيارات والقطارات أكثر من القطارات الأرضية (المتروبوليتان) .

ويضيف جو لندن ذو الساء الرمادية ، وذو البيوت المصنوعة من القرميد ، الذي تحوله الرطوبة نحو اللون الأسود مع الزمن ، تأثيره إلى رتابة مناظر المدينة ولكن إذا افتقرت لندن من الجال فهي تملك جوها الخاص الذي هو عبارة عن خليط يعسر وصفه ، مؤلف من الضباب والدخان ورائحة تبغ فرجينيا ، ومن سخام تخترقه بعض النفحات البحرية .

التجارة البريطانية

تمثل المبادلات التجارية التي يستند عليها كل اقتصاد المملكة المتحدة من حيث القية ١٢٪ من صادرات العالم و٢٠٪ من استيراده .

الدور الحيوي لهذه المبادلات:

فني مجال الاستيراد تمثل الحاصلات الفذائية: كاللحوم والحبوب والشاي ، والقهوة ، ومنتجات الألبان ، والسكر والتبغ حوالي ٢٦٪ مقابل ٢٤٦٪ في عام ١٩٣٨ والمواد الأولية: كالفلزات المدنية والصوف والحشب والقطن بنسبة ٢٠٠٪ والمنتجات المصنوعة (وثلثها من للمادن المنتهية) بنسبة ٢٢٪ والوقود بنسبة ٨١٪ لأن استيرادها من الفحم الحجري في تزايد ، وأصبحت من الدول المصدرة للبترول . ويلاحظ في قائمة الصادرات ضعف الدور الذي تلمبه المنتجات الفذائية التي لا تمثل سوى ٢٥٠٪ والمواد الأولية ٣٪ منذ أن انحطت فمالية إعادة التصدير والتوزيع ، وضعف صادرات الوقود وهي ٥٪ منذ أن

توقفت بريطانيا عن تصدير الفعم للخارج ، مما سمح بارتفاع نسبة تصدير المنتجات المصنوعة التي أصبحت قمثل ٤٠٪ وتتألف هذه بنسبة النصف من آلات ميكانيكية فصادرات المكائن الكهربائية ، التي تتجاوز صادرات المنتجات التعدينية ، وتعادل تسمة أعشار المنتجات الكياوية وثلث المصنوعات النسيجية .

وإذا كانت الملكة المتحدة لم تعد بعد اليوم مستودع سلع العالم ، لأن المواد التي تصدرها ثانية لا تمثل أكثر من ٥٪ من مبيعاتها ، فإن تجارتها تقدم لها ثلاثة أخاس غذائها ، و١٣٪ من وقودها ، و٥٠٪ من فلزات حديدها ، وكل معادنها غير الحديدية تقريباً ، وخشبها وصوفها ، وكل قطنها . إذن فتجارتها هي التي تمون صناعتها إلى حد بعيد والتي يذهب ربع إنتاجها للتصدير .

والعجز التجاري البارز ، سواء من ناحية الوزن أو القية ، وهو من ظواهر الأزمة الأوروبية في القرن العشرين ، أصبح من نصيب بريطانيا منذ عام مالازمة الأوروبية في القرن العشرين ، أصبح من نصيب بريطانيا منذ عام الماضر ، يبدو العجز خفيفاً بالنسبة لمنطقه الاسترليني وبالنسبة لأقطار أوروبا الفربية . ولكن عدم التوازن التجاري يكون أكثر وضوحاً تجاه الأقطار غير الاسترلينية مثل أمريكا الجنوبية ، التي تصدر اللحم لبريطانيا ، وأقطار البحر المتوسط التي تصدر الفواكه ، والكتلة الاشتراكية . ولكن نصف العجز الكلي ينتج عن علاقات بريطانيا مع أقطار منطقة الدولار حيث تستورد الملكة المتحدة منها القمح والقطن والسكر والتبغ .

بيد أن معزان المدفوعات يمثل في السنين الأخيرة ، فائضاً محترماً جداً ، أي أن المجز التجاري يتسدد وزيادة بفضل مختلف « الصادرات اللامرئية » التي أخذت تلمب دورها منذ القرن الماضي ، (وأهمها أرباح الأموال الموظفة بالخارج وأرباح الأسطول الخ) . غير أن هذه الصادرات تناقصت خلال الحرب المالمية الثانية ، لأن المملكة المتحدة التي بذلت جهداً خارقاً خلال الحرب المذكورة قسرتها الحرب على سحب ربع أموالها في الخارج .

هذا وقد اضطرت الملكة المتحدة من أجل إعادة بناء مدنها المتهدمة وبناء أسطولها إلى الاستدانة ، حق ان احتياطيها أقل بكثير من مطاليب دائنيها . وهكذا يظل التوازن المالي البريطاني متقلقلاً .

ملامح اتجاه الاقتصاد البريطاني

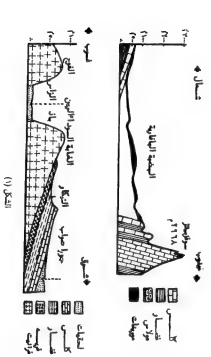
لقد عدت المملكة المتحدة إلى تخفيض استيرادها الذي بلغ 11٪ من استيراد دول العالم ، و١٧٪ في عام ١٩٥٦ ، كا انخفضت صادراتها التي بلغت ١٠٪ من صادرات العالم عام ١٩٣٧ وظلت كذلك في ١٩٥٠ . ويفسر هذا النجاح النسبي بتوسع صناعاتها وبسياسة التقشف التي سلكتها .

غير أن التوازن البريطاني يتعلق بتاسك منطقة الاسترايني . فالملكة المتحدة تجد في هذه المنطقة ٤٥٪ من وزن صادراتها واستيرادها . كا تستورد منها ٢٢٪ من استيرادها ، وترسل إليها ٤٤٪ من صادراتها . فهي تستد من هذه المنطقة كل الفائض الفنائي كا تشترك مع كندا في شراء كل الفائض المعدني ، كا تصدر لمذه المنطقة ، وخاصة نحو أفريقيا ، أكثر شطر من منتجاتها الصناعية . كا تستفيد بريطانيا من أن منطقة الاسترليني التي يتوازن ميزانها بصعوبة ، تملك فائضاً من الدولارات ، على خلاف المملكة المتحدة . وقد أصبح الهم الرئيسي للماصة البريطانية ، لا سيا وأن تصنيع الدومنيون صار أمراً لا يكن مقاومته ، هو حماية المنطقة الاسترلينية من دخول رؤوس الأموال الأميركية ، وهمنا ما يفترض ثبات التوظيفات الإنكليزية وكفايتها .

كا يظهر التنافس بين الجنيه والنقد النادر ، وخاصة الدولار ، بشكل أوضح في بقية أنحاء العالم . وتتجه لندن نحو توسيع علاقاتها التجارية مع الأقطار الاشتراكية ولا سها الصين والبلدان النفطية العربية . كا يخلق نشاط السوق المشتركة الأوروبية مشكلة خطيرة بالنسبة للملكة المتحدة ، كا تثير مسألة انتساب الملكة المتحدة المسوق المشتركة هياجاً في الرأي العام البريطاني ، ولمدى الدول الأوروبية إلى أن انتسبت إلى هذه السوق في السبعينات على مضض . فنجارة هذه السوق أصبحت تعادل تجارة منطقة الدولار أو تجارة منطقة الاسترليني . فالتجارة الألمانية التي كانت تعادل نصف التجارة البريطانية في عام ١٩٥٨ أصبحت لا تقل عنها حالياً ، وهكذا أصبحت الصادرات الألمانية تقدم ٢١٨ من الصادرات العالمية من المنتجات المصنوعة مقابل ١٨٨ لبريطانيا و٢٥٪ للولايات المتحدة .

غير أن العلاقات تتجه نحو الانسجام بين المملكة المتحدة والقارة الأوروبية . فترابط الشبكة الكهربائية الإنكليزية الفرنسية ، الذي ابتدأ في عام ١٩٦٠ ، يفيد من تأخير ساعة بين حدي الاستهلاك الشديدين ، كا يبدو أن النفق الذي سهر منه الخط الحديدي تحت بحر المانش سيتحقق قريباً . وهكذا نجد أن المملكة المتحدة التي توثق علاقاتها مع منطقة الاسترليني والكومنولث ، تتخلى تدريجياً عن عزلتها بالنسبة لباقي أوروبا وتعمل جاهدة لدع كيانها الاقتصادي في منظمة السوق الأوروبية .

* * 4



ألمانيا

تعتبر أوروبا الوسطى منطقة « ضغط ديموغرافي » واقتصادي مرتفع .

فهي مكان تلاقي شعوب ، يشل السلاف والجرمان بينها أكثر الجموعات اللغوية أهمية . ويؤلف الألمان شعباً في حالة مسيرة ، شعباً غني بالتناقضات ، يبحث بصورة دائبة عن وحدته مثلاً يبحث عن حدوده .

١ - مقدمة عن أوروبا الوسطى الجرمانية

تشتمل أوروبـا الـوسطى على ثــلاث منــاطــق طبيعيــة هي : النطــاق الألبي بالجنوب ، النطاق الهرسيني في الوسط ، وأخيراً السهل الجرماني البولوني الكبير .

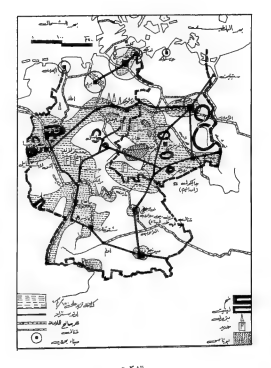
وتؤلف أوروبا الوسطى ، التي تعتبر إقليها انتقالياً ، امتداداً ملطفاً للمناطق المجاورة ، فهي أقل تجزؤاً ـ على شكل جزر وأشباه جزر ـ من أوربا الغريبة . وهي أقل قارية من الاتحاد السوفييتي المتلاحم الأجزاء . كا أن طبوغرافيتها تبدو ذات مظاهر أقل تنوعاً من الأقطار المطلة على البحر المتوسط . غير أن تضاريس أوربا الوسطى تحوي عدة مجوعات طبيعية كبرى .

أولاً _ ففي الجنوب تؤلف كل من جبال الألب والكاربات قوساً جبلياً ، مؤلفاً من كتلة هائلة من الصخور الرسوبية ، التي نهضت والتوت خلال الدور الثالث ، وتعرضت بعدائذ للحت الجودي والنهري فضلاً عن العوامل الجوية الأخرى .

هذا ويمتد القوس الألبي على مسافة ١٣٠٠ كيلومتر ، ابتداء من خليج جنوا إلى حوض فيينا ، ففي الغرب تكون جبال الألب أقبل عرضاً ولكنها أكثر ارتفاعاً ، فيرتفع جبل مون بلان AM. Blanc إلى ٤٨٠٧ م وهو أعلى جبل في أوروبا كلها ، وجبل سيرفان Cervin إلى ٤٤٨١ م . وتظهر جبال الألب الشرقية أكثر عرضاً وأقل ارتفاعاً إذ يتجاوز عرضها ٣٠٠ كم ، ولكن ارتفاعها يقل عن ٣٠٠٠ م .

ثانياً - وتتألف أوربا الوسطى ، في قسها الأوسط ، من أشباه سهول ناهضة ومتصابية (المنعل الحركات المولدة للجبال التي حدثت في الحقب الثالث . وقد أدت الحركات الشاقولية ، أي التخلمات ، إلى تشكيل فسيفساء حقيقية من جبال أدت الحركات الشاقولية ، أي التخلمات ، إلى تشكيل فسيفساء حقيقية من جبال تفصلها الحغر الانهدامية عن بعضها . وهكذا غيز من الغرب إلى الشرق الكتل التالية : الكتلة السيستية الرينانية ، الغابة السوداء (شكل ۱) ، هارز ، جبال تورنج ، الكتلة البوهيية ، كتلة الصليب Lysa Gora . ويندر أن يتجاوز وتخلماتها تارة من الجنوب الغربي نحو الثبال الشرقي (اتجاه الكتلة الشيستية الرينانية) وتارة من الجنوب الغربي نحو الثبال الشرقي (اتجاه الكتلة الشيستية الرينانية) وتارة من الثبال الغربي إلى الجنوب الشرقي (اتجاه هارز) . ويتازج هذان الاتجاهان الرباعيان كي يؤلفا حصناً جبلياً في قلب أوروبا الوسطى ، يدعى الرباعي البوهيمي ، الذي يعتبر موطن الشعب التشيكي . وقد نتج عن النبات الكثيف الذي كان يغطي الكتل الجبلية هنا خلال المصر الفحمي (الدور الأول) ، نشوء أحواض رسوبية فحمية ، تفسر قيام النهضة الصناعية في منطقة السار ، ورينانيا ، وساكس ، وسيليزيا في الشرق (شكل ٢) .

ا) جبال متعاية: هي جبال أق عليها الحت ضواها تقريباً ثم تعرضت لحركات أبهنتها مما صمح للعت من جديد بأن يوجد فيها تشاريس من نوع جديد , وتعتير جبال الأباد ش غوذجاً عنها .



الشكل ٢ أسس اقتصاد ألمانيا

وبين هذه الجبال تشكلت حوضات رسوبية بفعل الرسوبات التي خلفتها البحار الطاغية على الركيزة القديمة خلال الدور الشاني والشالث . وأوسع هذه الأحواض هو حوض صوآب فرانكونيا الذي عائل الحوض الباريسي في تكوينه ، ويقع هذا الحوض شرقي الفابة السوداء ، وشالي الدانوب وغرب كتلة بوهيها .

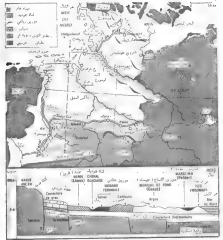
وقد أضفى الحت النهري على الكتل المتصابية تقاطيع مدورة تكثر فيها الوديان العريضة . كا تكيفت الجبال والحوضات الهرسينية أيضاً بنظام الحت الجو جودي Périglaciaire خلال مطلع الدور الرباعي . فقد أدى الانجاد إلى تفلق الصخور . كا عمل الريح في ذلك العصر على تركيم العناصر الناعمة المورينية التي شكلت تربة اللوس الخصيبة . وبذلك تشكل نطاق البورد Borde الغني الذي يتد من وسنفاليا (شرقي بلجيكا) حتى غاليسيا الواقعة قرب حدود أوكرانيا . كا علت حوادث جريان التربة على حجب السفوح وقيعان الوديان ، وتقطعت هذه الركامات فيا بعد على شكل مصاطب .

ثالثاً - ونجد في الثال السهل الجرماني البولوني الكبير ، الذي لا يتجاوز ارتفاعه ٢٠٠ م، وهو سهل نجم عن التركم الجودي . فقد حجبت المورينات التي خلفتها الجوديات الاسكندينافية الواسعة (قبمات جودية المورينات التي المائزة العائدة للدور الأول وغطاءها الرسوبي ، تلك الجوديات التي زحفت خلال الدور الرابع حتى جوار الكتل الجبلية في أوروبا الوسطى ، على شكل ثلاثة زحوف متعاقبة ، كانت الأخيرة أهمها . وتكون التضاريس مشوشة جداً ، مؤلفة من تلاع غضارية وحصوية يندر أن تسمو لأكثر من ١٧٠ م في المائيا الشرقية . وتنفصل هذه التلال عن بعضها بمساحات شاسعة منبسطة تتناثر فوقها مئات البحيرات الضحلة . وتؤلف مورينات القاع ، القليلة الساكة ، والفضارية التركيب ، أفضل المناطق الزراعية . وقد شكلت عصيبات المورين والفضارية التركيب ، أفضل المناطق الزراعية . وقد شكلت عصيبات المورين والفضارية بالمؤلفة بالماطفي تلالاً مقوسة ذات سفح شديد باتجاه الشمال ، كان الجليد يشغلها بالماضي

(شكل ٣) . وتدل الخطوط المتعرجة لهذه التلال على ألسنة الجوديات القدية الكبرى . وقد عملت الأنهار التي كانت تنساب من تحت الجوديات ، على رسم سبحات البحيرات المتطاولة من الشال للجنوب مثلما عملت على غسل وفرز الأنقاض المورينية ، فنشرت أغشية رملية وحصوية . ولما كانت مياه ذوب المجوديات عاجزة عن أن تجد لنفسها مصرفاً نحو الثال ، بسبب إقامة القبعات الجودية ، فقد حفرت أخاديد عريضة تدعى « الوديان البدائية » ، التي كانت تصب باتجاه الفرب . وقد سلكت الأنهار الحالية هذه الأقنية التي تركتها الجوديات ، مثل نهر الإلب ، والأودر ، والفستولا مما ساعد على إقامة شبكة من القنوات الملاحية .

وتغلب على السهل الجرماني البولوني الترب الرملية والحصوية ، علت ظاهرة غسل التربة على تحويلها إلى تربة بودزول غير ملائة للحياة الزراعية ، كا أن تصريف المياه لا يزال هنا عسيراً ، ويكون المناخ هنا قاسياً ، فااثلج يقم فوق الأرض أكثر من شهرين بالعام ، ولا تظهر التربة إلا في نيسان ، ولكن الأمطار تكون وفيرة نسبياً إذ تتراوح بين ٢٠٠ و ٨٠٠ مم ، ولهذا يكون النبات هزيلاً ، مؤلفاً من غابات شاسعة من الراتنجيات والسندر . كا أن فقر التربة لا يسمح إلا بقيام زراعات فقيرة الأنواع مثل : الجاودار ، والشمير ، والشوفان والأعلاف والبطاطا ، ولكن هذه المزروعات تطورت بشكل علمي وتعطي عاصيل عظية ، شأن تربية الماشية كالخيول والأبقار والغنم .

وبينا كانت ألمانيا الوسطى والجنوبية عجزأة بفعل التضاريس ، فقد كان السهل الثمالي مواعًا لنشوء وتطور دولة كبيرة الرقعة ، عملت كنقطة ارتكاز لنشوء دولة عظمى ، وتقصد بها الدولة البروسية . كا أن الصخور الرسوبية العميقة ، تحوي على احتياطات هامة من الحديد ، والبوتاس والملح ، وفحم اللينيت ، والنفط .



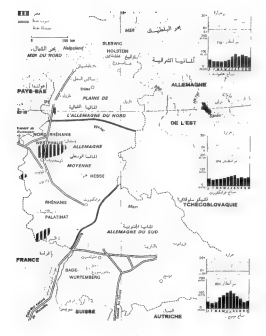
المانيــا الشماليــة : مقطع من الجنـوب إلى الشمال

الشكل ٣

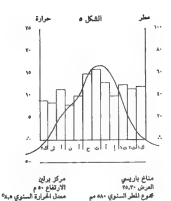
وإن لأوروبا الوسطى مناخاً قارياً يزداد شدة باتجاه الشرق ، كا تحوي على مساحات كبيرة من الغابات ، فضلاً عن طرق ملاحية ممتازة مثل : نهر الراين ، والإلب ، والدانوب .

وهكذا يحوي مناخ أوروبا الوسطى على كل المناخات الانتقالية بين المناخ الخيطي لأوروبا الغربية وبين مناخ روسيا القاري . والحقيقة هي أن عدة تيارات هوائية تتجابه في أواسط أوربا : مثل الهواء شبه المداري ، وكتلة الهواء القاري المندفعة من الخيط الأطلسي ، وكتلة الهواء القاري المندفعة من أنتيسيكلون سيبريا . ولهذا تكون فصول الشتاء طويلة ، وقاسية ، رطيبة . ويحدث الانجاد خلال ٧٧ يوماً سنوياً في برلين . ويصبح الصيف حاراً بالجنوب ، بينا يكون الربيم والخريف جافين (شكل ٤ و ٥) .

وقد علت التضاريس على خلق المديد من الاختلافات الإقليمية . فالسعة الحرارية تستفحل في الأحواض الداخلية ، بينا تتلطف على الجبال . وتتجاوز الأمطار مقدار ٨٠٠ مع على الكتل الهرسينية وعلى السلاسل الألبية . ولهذا تكون هذه المرتفعات مجالاً ممتازاً للغابات . ولهذا تحمل هذه الجبال بالإضافة إلى أسائها عبارة « Wald » أي « غابة » ، مثل شفارزفالد = الغابة السوداء ، وتورنجفالد = أي غابة تورنج ، وتختلط هنا أشجار الزان مع البلوط والخروطيات . كا عمل الألمان على تحريج الكثير من المناطق المرتفعة ، مجيث تهين الغابة على كل الجبال والأحواض في النطاق المرسيني ، وقد انتزع السكان قسماً من أراضيهم الزراعية على حساب الغابة . كا تحتل غابة الراتنجيات وذات أوروبا الوسطى مستوراً بالغابة في الوقت الحاضر . والأمر الذي يلفت النظر والفريد من نوعه هو تواجد كثافات سكانية عالية مع نسبة عالية من المساحات الغاسة .



الشكل ٤



٢ ـ ألمانيا الوسطى

تطلق عبارة ألمانيا الوسطى على مجموع الكتل الجبلية القديمة الهرسينية ، المؤلفة من هضاب فسيحة ، فقيرة دوماً ، ومن وديان ذات أكواع متمقة تجتازها وتغوص فيها ، وفي هذه الأودية تتركز طرق المواصلات والمدن . وتحوي الكتل القديمة في ألمانيا الوسطى على ثلاثة مشاهد مختلفة :

ففي الكتلة الشيستية الرينافية ، تحتل المضاب كل الساحة تقريباً ، وتكون الأودية نادرة ومتعرجة . أما في منطقة هس فالهضاب تكون أكثر تجزؤاً ، والوديان أكثر عدداً وعرضاً . وأخيراً نجد منطقة تورنج التي تصبح فيها المضاب أكثر تفتناً ، وتعرض الوديان كثيراً ، وتصبح عبارة عن أحواض كبيرة . مزدهرة .

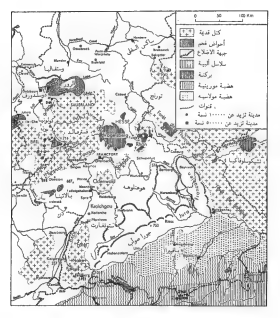
١ ـ الكتلة الشيمتية الرينانية ـ تبلغ المضاب ، في هذه الكتلة التي يجتازها نهر الراين ، ارتفاعات تتجاوز ٢٠٠ م (أعلى قـة تقح في تـاونوس ٨٠ م ٨) . ويكون المناخ هنا قاسياً جبلياً ، ويكون سطح الهضبة غنياً بستنقعات فحم الطورب ، رتبياً وعارياً . أما الوديان فتكون مناطق مواقع عجية من الرياح الباردة ، كا أن السفوح المتجهة نحو الشمس في الأكواع المتعمقة تكون مستورة بالكروم . في حين تكون الزراعة نادرة فوق المضاب والسكان قليلي العدد رغ وجود صناعة قليلة تقوم على صناعة الجلود والورق واستغلال الحديد في وادي سيغ Sies .

ونجد ضن الأكواع المتمقة سهولاً حوضية الشكل وعيقة ، كثيفة السكان ، وحاوية على مدن كثيرة ، بعضها قديم . كا اعترى المنطقة حوادث خسف في الدور الثالث فأوجدت سهولاً جيلة غنية جداً ، ومأهولة بسكان كثيرين . وقد أدت هذه الانهدامات لوجود عديد من الينابيع المعدنية مثل ايس Ems قرب مصب نهر لاهن Lahn ، ومدينة ويسبادن Wiesbaden في أسفل جبل تاونوس قرب فرانكفورت (شكل ٢) .

وتقع منطقة السار Sarre في جنوب غرب إقليم هنسروك ، وغرب هاردت ، وهنا يقع حوض فحمي هام يقدم الوقود لصناعة حديدية ثقيلة ولمعامل الزجاج والخزف ، فضلاً عن معامل البيرة والأحدية والألبسة ، مما يجمل من إقليم السار منطقة كثيفة السكان جداً ، تصل إلى ٥٠٠ نسمة في الكيلومتر المربع .

٢ ـ وتكون كتل منطقة هيس Hesse أكثر تنهوعاً وثروة من المنطقة السابقة ، لأنها أقل ارتفاعاً (غابة هيس ، وبركان فوجلسبرغ القديم) وأكثر تخلعاً بكثير ، بما جعل محاور المواصلات تخترقها على نطاق واسع . وتكون ترب الهضاب رديئة ، رطبة ، ومستنقمية وبالتالي عقهة . وتفطي الغابة أكثر من

ثلث سطح الجبال والنزراعة الموجودة فقيرة تقوم على الشوفان والجاودار والبطاطا .



الشكل (٦) ألمانية الرينانية

ولكن الوديان تسمح لخطوط المواصلات بأن تسلكها . وتأخذ هذه الوديان اتجاهين ينفتحان على نهر الراين بواسطة نهر لاهن ، ونهر الماين Main وكينزيغ اللذين يقودان إلى نهر فولدا ونحو نهر الوينزر . وبذلك ينفتح نوع من باب طبيعي نحو سهل الشال عن طريق مدينة غوتنجن ، وباب أخر نحو تورنج والساكس بواسطة مدينة أيزناخ Eisenach .

وتحتوي هذه الوديان أيضاً على عدد من الأحواض الخصبة الصغية ، فصناعة الحديد تكون هنا قديمة . كا قامت حالياً في المنطقة الصناعة الكياوية ، والحديدية ، والحزف ، واستخراج حجارة البناء ، ولكن الدور الرئيسي للمنطقة هو أنها منطقة عبور . فهنا نجد أقدم الطرق وأهها في ألمانيا ، ومن هنا مر الرومان ومن هنا نقذت المسيحية إلى ألمانيا . وظلت المدن القديمة الواقعة على هذه الطرق ضئيلة باستثناء مدينة كاسل Cassel التي تعتبر مدينة كبرى إذ تضم أكثر من ٢٥٠٠٠٠ نسبة وتزدهر فيها صناعة القاطرات والمكائن .

والليم توريع ويقع إلى الشرق من كتلة هيس ، ويتألف من أحواض
 زراعية مزدهرة ، تطيف بها جبال غنية بالمناجم ، وهذا الازدواج بالغنى جعل
 من هذه المنطقة أغنى مناطق ألمانيا .

وتؤلف هذه الجبال أربعة خطوط متوازية تتجه من الشال للجنوب ، وتتألف جيعاً من صخور قدية ، هي من بقايا الجبال المرسينية القديمة التي براها الحت ، والتي نهضت بفعل الحركة الألبية . ففي الشال ترتفع التلال شبه المرسينية إلى علو لا يزيد كثيراً عن السهل الواقع بين برونسويك وماغدبورغ . وإلى الجنوب من ذلك تظهر منطقة هارز ، التي تؤلف تضريساً بارزاً يرتفع في جبل بروكن إلى ١١٤١ م . فهذا الارتفاع والانعزال جعلا منه أكثر مناطق ألمانيا الوسطى رطوبة . فالجبهة المتجهة إلى البحر تنال أكثر من متر من التهطال . وتؤدي كثرة الثلوج إلى جعل الأنهار غزيرة المياه مما ساعد على بناء سدود لتوليد

الطاقة الكهرمائية . وتفطي الغابة ثلاثة أرباع مساحة المنطقة وتكون الفمالية الرئيسية هي الصناعة . وتملك الحافة الشالية والشرقية من إقليم هارز أغنى مكامن نحاس ألمانيا ، في إيزليبن ، ومكامن بوتاس غنية جداً كانت الأولى في العالم قبل اكتشاف البوتاس في كندا ، وتتوزع المدن على حواف كتلة هارز .

وإلى الجنوب من ذلك تقع غابة تورنج التي تؤلف ظهرة من جبال أكثر طولاً ، ولكن أقل ارتفاعاً ٩٨٢ م وهي عبارة عن جبال قديمة براها الحت على شكل هضاب رتيبة جداً ، ويخترقها طريق يسلك عودها النقري . وتظهر هذه المنطقة مستورة بالغابات لدرجة تنعدم فيها الزراعة ، وتقل أهمية تربية الماشية ، وتكون الفعالية الرئيسية للسكان هي الصناعة : كاستخراج الحديد ، وصناعة الزجاج بفضل الرمال وخاصة صناعة الأشياء الحشبية ، ومع ذلك تبدو المنطقة مأهولة جداً بالسكان ، إذ تقارب الكثافة هنا ١٥٠ نسمة في الكيلومتر المربع .

وفي النهاية الجنوبية لإقلم تورنج تظهر كتلة غرانيتية تنبشق منها قمة فيختل جيبرج ١٩٥٢ م Fichtel Gebirge ، تطيف بها هضاب فقيرة تتناثر عليها المستنقمات التوربية ، وتحتل الغابة نصف المساحة ، ولكن هذه المنطقة هي مفترق طرق قديمة بين الشال والجنوب مثل مدينة هوف على نهر سال Saait يوبايروت على نهر الماين Main ، كا أن طريقاً يساير نهر ايجر Eger يؤدي إلى شال وهيها .

وتظهر في الأحواض التبعثرة بين جبال تورنج توضعات جمودية وتربة لوس مما يمنح المنطقة خصوبة ممتازة (حبوب وخضار)، يضاف إلى ذلك عذوبة المناخ الناجمة عن الحماية من الرياح. وأغنى هذه الأحواض الوادي الذهبي أو غولدنه آو يه Goldne Aue.

كَا تأخذ الصناعة هنا أهمية كبيرة بفضل جوار المناجم الجبلية ، فتشتهر

المنطقة بالصناعة الكياوية القائمة على بوتاس ستاسفورت ، والحديدية في ارفورت ، والزجاج الذي نتجت عنه صناعة البصريات (معامل يينا الشهيرة) . وتهين عليها جيماً الصناعة النسيجية .

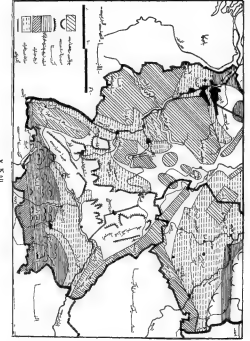
كا أن الوديان الحصبة والصناعية ، تعتبر محاور مرور لاسها الجنوبية منها ، حيث يمر طريق هام جداً من الغرب للشرق أدى لقيام مدن عنمد كل تقاطع مع واد آخر بين مدينتي أيزناخ Eisenach وشمسنيتز ، كارل ماركس شتاد حالياً ، ومدينة أرفورت وفيار Weimar وبينا والتنبورغ إلخ ..

٣ ـ ألمانيا الجنوبية

١ - حافة سبل الراين:

لقد نتج سهل الراين عن انهدام ، معاصر تقريباً لنهوض جبال الألب ، بين أربع كتــل بــارزة قليــلاً هي جبــال الفــوج ١٤٢٦ م والغــابــة الســوداء ١٤٩٥ م في الجنوب ، وجبـل الرعد Mont Tonnère ، وجبـل الرعد ٢٥٩ م في الشال .

وقد أدى الانهدام إلى تمييز هذاب خرسانية Sandstone يكون ارتفاعها دون الجبال السالفة الذكر ، تعرضت لخفس في أواسطها ، مما جعل منها مناطق مرور عرضانية مثل مر سافرن Saverne على الجانب الفرنسي في ثمال الألزاس ، والذي يقابل تماماً مر كريشفاو Saverne على الجانب الفرنسي في ثمال الألزاس ، والذي انكسارات جانبية أدت إلى ظهور خلجان حقيقية في خواصر الجبال المذكورة تشكل استطالات لسهل الراين . وهكذا ظهر في الاتجاه الهرسيني نفسه ، أي من الجنسوب الغربي للثمال الشرقي ، حسوض ماينس Mayence و وتراو Nahe ويث تتسلاق الأنهار التسالية : كينزين ، ماين ، ناهسه Nahe والراين (شكل ۷) .



الشكل ٢

وتوجه الغابة السوداء نحو الغرب سفحاً شديداً ناجاً عن الصدوع ، غزير الأمطار ، وجيد التعرض للشمس مما يسمح للكرمة ولزارع الكرز أن تصعد نحو المرتفعات ، وعلى العكس نجد السفح الضعيف الميل الذي يتجه نحو الشرق ، والذي يتحدر عنه نهر الدانوب ونهر النكار ، عبارة عن منطقة قاسية ، كثيرة الغابات ، يعتاش سكانه من صناعة ريفية تقوم على الخشب وصناعة الساعات وأدوات الموسيقى ، ومن صناعة نسيجية قديمة ومن سياحة نشيطة . ولكن منطقة أودنفالد Odenwald الشالية تبدو أكثر فقراً وشبه خالية ، ويستغل سكانيا القلائل غابات البلوط والشوح ، فضلاً عن قطع الصخور .

۲ _ صبوآب Souabe وفرانکونیا :

وتمتد في شرق هذه المناطق السابقة الذكر ، وحتى الدانوب ، هضاب يخترقها نهر النكار ونهر الماين . وهي عبارة عن حوض رسوبي تتنضد فيه طبقات مائلة نحو الخارج (نحو الجنوب الشرقي) تعود للدور الثاني ، وتكون هذه الطبقات أحدث كلما ابتعدنا شرقاً عن نهر الراين .

وتمطي المقاطع القاسية لهذه الصخور جروفاً مرتصفة خلف بعضها البمض ، أي كويستات و ضلوع » متوازية تقريباً ، ومعقوفة ، مع سفح شديد يتجه نحو الفرب ، تتقدمه تلاع شاهدة ، وسفحاً ضعيف الميل يلتفت نحو الشمال الغربي بسبب نهوض جبال الألب من جهة ، وبسبب خفس سهل الراين من جهة أخرى .

وأجمل كويستا هي التي تتألف من الصخر الجوراسي ، والتي ترسم جرفاً يزيد ارتفاعه عن ٤٠٠ م أحياناً ، وتبلغ ١٠٠٠ م فوق سطح البحر ، تمتد على طول مقداره ٤٢٠ كيلو متر . وتبدأ هذه الكويستا من جوار هضبة الغابة السوداء عند مدينة بال السويسرية . ويجتاز نهر الدانوب هذه الكويستا عند مدينة دونو شنفن ، ثم تؤلف هذه الكويستا مرتفعات راوهه ألب Rauhe Alb الرتيبة المسترة ، والجافة الكثيبة ، ولكن تتوجها قصور تـاريخية عنـد حافتها وفوق التلاء الشاهدة التي تتقدمها .

وقد تعرضت هذه الكويستا لصدوع عديدة ، أدت لوجود براكين صغيرة خامدة فضلاً عن ظهور حوض انهدامي ، هو حوض ريس Ries ، الذي استطماع بواسطته وادي فورنيتز Wornitz أن يخترق الكويستاكي يلتحق بنهر الدانوب .

وإلى الشال من ذلك ترسم حافة الكويستا زاوية قائمة باتجاه الشال فتشكل جبال الجورا الفرانكونية ، والتي تؤلف حافتها الشالية شرفة عريضة تطل على مدينة كوبورغ Cobourg ، والتي يفصلها عن كتلة بوهبية القديمة حوض بايروث ، الذي يسلكه نهر الماين .

وتكون الوديان والأحواض الحتية في هذه الهضاب والكويستات (الأضلاع) هي المناطق الفيدة ، ففي الهضاب التي يجتازها نهراالنكار والدانوب ، تظهر بعض السهول الفنية بتوضعات اللوس الخصيبة ، وحيث تكثر القرى الواقعة في أواسط حقولها ، وحيث تجود زراعة القمح ، والكروم ، والأشجار المثرة ، وحشيشة الدينار . وتكون الملكية صغيرة في هذه المنطقة . ويجمل المناخ العذب ، الذي يتتم بجاية المرتفعات ، من هذه المنطقة إقلياً دافئاً بانسبة للألمان . ولكن الأهمية الأولى تنتج عن طرق المواصلات التي تخترق المنطقة ، عا أدى لازدهار المدن منذ القديم .

وأهم الطرق هنا تقع في وادي الماين والنكار . فالأول ينفتح مباشرة على الدانوب بواسطة مدينة فورث Furth ونورمبورغ وراتيزبون ، والذي تدين له مدينة نورمبورغ بأهميتها التاريخية ، وبرونقها الذي تحتفظ به ، وبتقدمها الاقتصادي الحديث ، إذ تقوم فيها صناعات مثل : صناعة البيرة ، والألعاب ، وصناعة المعادن ، وأدوات الكهرباء .

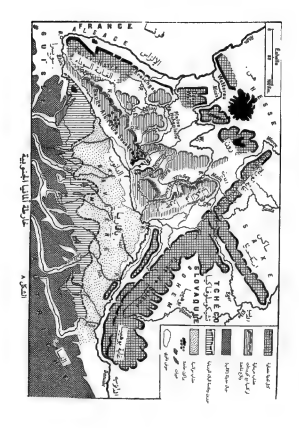
هذا ولا يسلك طريق النكار الوادي ذاته ، بل يصل مباشرة منطقة كريشفاو الانهدامية ، ماراً بمدينة كارلسروهه ، وبمنطقة ريس Ries الانهدامية أيضاً . ويجتاز الطريق نهر النكار قرب مدينة شتوتفارت Stuttgart التي تعتبر مدينة صناعية تضم ٧٥٠ ألف نسمة ، وتقوم فيها صناعة نسيج ، وورق وجلود . وسيارات فضلاً عن دورها الثقافي .

٣ ـ بافاريا :

ويكون العنصر التضاريسي البارز هو السلسلة الألبية رغم أن إقليم بافاريا لا يضم سوى الحافة الشهالية القصوى (قمة زوغز بيتزه ٢٩٦٠ م). وهذه المنطقة الألبية الوحيدة في ألمانيا عبارة عن بلاد غابات ومراع وسط الأشكال المرفولوجية الجودية (حلبات ، معالف ، مجيرات) (شكل ٨) .

وقد نتج عن ذلك قيام صناعة خشبية ريفية ، كا امتدت إلى هذه النطقة الصناعة السويسرية القائمة على نسج القطن والتطريز . وتتجه الطرق نحو الجنوب بواسطة نهر إين ١٦٨ وتتألف من طرق معبدة ومن خطوط حديدية .

وقتد هضاب فسيحة ، عند أقدام جبال الألب ، يظل ارتفاعها كبيراً نوعاً ما ، تتراوح بين ١٠٠ ، ، فتقع مدينة مونيخ عاصمة باڤاريا على ارتفاع مد و ١٠٠ ، ، فتقع مدينة مونيخ عاصمة باڤاريا على الرتفاع مد و والجيلة ، هي الضفة الشالية لبحيرة كونستانس . أما الهضاب فتشألف من مورينات ومن توضعات نهرية جودية خلفتها جوديات الألب الرباعية ، مما أدى لوجود عدد من البحيرات الجيلة المتطاولة في الحوضات الختامية terminaux . وقد عملت لحقيات الوديان العنيفة على حجز الوديان الضعيفة مما أوجد مستنقعات يقع أهمها في سافلة مدينة مونيخ « مونشن » . ويبدو سطح الهضبة خصباً نسبياً ولكن الارتفاع يجعل مناخها قاسياً جداً . تلك هي إذن منطقة رطبة ومخضوضة ،



غنية بالمراعى ، وبحقول الجاودار والبطاطا ، وقليلة السكان نسبياً .

وأخيراً تتحدر من أسفل الركامات المورينية ، باتجاه الدانوب ، شرطان من هضاب مؤلفة من أغطية حصوية وخرسانية (المولاس) ، وهي عبارة عن أنقاض لأول عملية تهديم لجبال الألب ، وتكون هذه الشرطان عززة بعدد كبير من الوديان المروحية التي تتصل مباشرة بنهر الدانوب ، مثل : وادي لش Lech ، وإيزار Isar ، وإين Inn قرب الحدود . وتكون هذه الوديان عريضة ، رطبة ، غنية بالتورب ، أما الهضاب فرتيبة وجافة . ولكن الجموع كثير الأحراج ، ويزرع سكان القرى القليلة المراعي الاصطناعية من أجل الماشية . كا يحوي باطن الأرض فحم اللينفيت .

ويسمح سطح الهضاب بقيام مواصلات سهلة من الغرب للشرق فوق هوامش المورينات . وقامت مدن كبرى على الطرق القديمة التي تسمح باختصار الطريق الدانوبي ، مثل مونيخ التي زادت أهميتها بعد مد الخط الحديدي باتجاه نهر Inn ومر برنر Brenner الذي يخترق الألب . ومونيخ مقر ملكي قديم ومركز حياة ثقافية وصناعية (بيرة ، صناعات متنوعة) ومن مدن ألمانيا الكبيرة ، فيها ١٠٣ مليون نسمة .

وأخيراً يؤلف وادي الدانوب ، مع عقفته الثبالية ، هامشاً لكل المناطق البافارية وأداة الاتصال بين هضاب صوآب وفرانكونيا ، ومع وادي الراين ، مثلاً يصل باتجاء آخر مع النسا والسبل المنفاري .

وقد قام هذا الوادي بين السفح اللطيف الصاعد ثمالاً والعائد للهضاب الكلسية البافارية ، وبين السفح الحادئ الجنوبي الحابط من الجنوب والمؤلف من أتقاض جبال الألب . فتارة يفوص الوادي في خوانق عميقة حفرها في صخور المولاس الرخوة أو في الصخور القاسية (مثل بمر باسو Bassau) والممر الذي يقع

في عالية راتيزبون Ratisbonne ، وتارة يسير في حوضات عريضة كما في المنطقة الواقعة بين أولم Ulm واينغولشتاد .

وتكون هذه الحوضات الدانوبية مستنقعية ، حاوية على التورب ، ولكن عندما تقوم فيها مشاريع تجفيف وصرف ، فإنها تعطي تربأ غنية ، تتألف أحياناً من اللوس وتنجح فيها زراعة القمح والتبغ وحشيشة الدينار والكتان والقنب .

٤ - إقليم ساكس:

وتتميز جغرافية هذه المنطقة بتجاور مشهدين مختلفين هما المناجم ومياه أنهار الكتل الجبلية القديمة ، مما أدى لنشوء صناعة كبرى ، كا نتج عن التوضعات الحديثة في السهول الكبرى ، والمؤلفة من ترب خصبة لوسية ومن تربة سوداء تقع إلى الجنوب من التوضعات المورينية الثماليمة . كا يضيف القمم الأعلى ، من الأنهار الرئيسية ، إلى هذين العاملين عنصر ازدهار آخر هو سهولة المواصلات .

هذا ويتألف السفح الجنوبي من إقليم ساكس من جبال للمادن Erzgebirge التي تسمو إلى ١٧٤٠ م . وتخترق هذه التضاريس للتصايية المسواة عند قمهما. والمدورة عند سفوحها ، أنهار مفروضة ، رائعة الجمال ، كا في منطقة سويسرا السكسونية حول نهر إلب Elbe عند مخرجه من كتلة بوهيها .

وتحوي هذه الجبال على حوض فحمي صغير (حوض زويكاو Zwickau) (شكل ٩) وثروة كبيرة من الفابات ، بما أوجد صناعة تعدينية قديمة ، وصناعة زجاج ، وخزف وبورسلان ، بالإضافة إلى صناعة معادن موزعة في سائر المدن . كا اتسعت صناعة النسيج القديمة ، المعتدة على القوى الكهربائية كثيراً لا سيا صناعة القطن والصوف لا سيا في مدينة كارل ماركس شتاد (قديماً شمينتر) التي تضم ٢٠٠٠٠٠ نسمة .

هكذا تكون الزراعة هامة على الحافة الجبلية فقد دعمت التربة بـالأسمـدة كي

تعطى محاصيل غذائية للسكان العاملين في الصناعة : جاودار ، شوفان ، بطاطا ، بقر حلوب . كا كانت المواصلات ولا زالت كثيفة عند هذه الحافة الجبلية ، وخاصة عند تقاطع طرق تورنج ، مثل (هاله ٣٥٠٠٠٠ نسمة) ، وطريق بوهييا . وعلى هذا الطريق الأخير ، المفتوح على وادي نهر الإلب Elbe ، تقع العاصمة الفنية والثقافية درسدن ، التي يرتفع عدد سكانها إلى نصف مليون .



وأخيراً نجد في قلب هذه المنطقة الجبلية ، مدينة تستفيد من ميزاتها الجفرافية ، عند أحد أكبر عقد المواصلات الألمانية الوسطى ، وهي مدينة لايبزيغ (١٠٠ ألف نسة) ، إذ تتلاق فيها الطرق البرية والحديدية ، فضلاً عن كونها مركزاً ثقافياً وصناعياً (صناعة معدنية ، نسيج ، طباعة) ومقراً لمعرض سنوي قديم .

وإلى الشال من ذلك ، أي في السهل السكسوني (نسبة إلى إقلم ساكس) تظهر الحصويات النهرية الجودية الفقيرة ، من جديد ، حيث تغطيها النباتات القصبية . ولكنها تكون مستورة في بعض المناطق بغشاء رقيق من اللوس ، مما ينحها خصوبة رائعة . ونظراً لقلة ساكة الرسوبيات الحديثة فإن باطن الأرض لا يكون بعيداً ما سمح باكتشاف ثروات معدنية مثل : بوتاس ستاسفورت وفحم الليفنيت . وفذا تكون الصناعة متنوعة من حيث التفاصيل (قاطرات ، مصافي نقط ، معامل جعة) . وتتجاوز الكثافة الكيلومترية ١٥٠ نسمة ، كا تندع فعالية المنطقة بتحقيق الاتصال بين السهل ماغدبورغ (٢٥٠ ألف نسمة) . وتقوم هذه المنطقة بتحقيق الاتصال بين السهل المجري الثمالي الكبير مع الكتل الجبلية الصناعية في الوسط والجنوب ، ومع المنطقة التعدينية الكبرى في وستفاليا ، التي يجتازها نهر الراين الذي يقوم بربط المانيا الجنوبية مع بحر الشال .

الطرق الملاحية:

هذا وتنحدر أنهار أوروبا الوسطى نحو بحر الثال بواسطة نهر الراين ، والوينزر والإلب Elbe ونحو بحر البلطيمك بواسطمة نهر الأودر ، ونحو البحر الأسود بواسطة نهر الدانوب .

فنهر الراين الذي يبلغ طول ۱۳۲۰ كم عبـارة عن نهر جبلي في مجراه الألمي حيث تفيض مياهه صيفاً . ثم لا يلبث أن يتحول تــدر يجيـاً إلى نهر محيطي ، مع زود شتوي ، ولكنه يحتفظ على مـدى العـام بصبيب ثــابت ، ويؤلف أحــد أجود الطرق الملاحية في العالم ، إذ يعتبر الشريان الكبير في اقتصاد أوروبا الغربية .

أما الدانوب الذي يفوق بهر الراين طولاً ، ٢٩٠٠ كم ، فهو أقل فائدة ، لأنه يتعرض للافتقار المائي عبر سهول أوروبا الشرقية حيث يستفحل الشح^(۱) في فصل الصيف . وينتهي عند مصبه بدلتا مستنقية في بحر شبه مغلق هو البحر الأسود . أما أنهار السهل الألماني مثل ويزر وإلب وأودر ، فهي تسلك قنوات خلفتها الجوديات قبل أن تدرك بحر الشال ، أو بحر البلطي . وتفيض هذه الأنهار في الربيع في أعقاب ذويان الثلوج فوق الجبال الوسطى . وتتجمع خلاا ، فصل الشتاء .

شعب ألمانيا والدول الألمانية

١ ـ تضم أوروبا الوسطى فسيفساء حقيقية من الشعوب: وقد بلغ حب التوسع الجرماني حداً جعل الألمان ، في مناسبات عديدة ، يدفعون بحدودهم لما وراء أراضى الأم الجاورة .

كا كانت أوروبا الوسطى أيضاً ، عبارة عن نطاق اجتياح لشعوب انتشرت بعدئذ فوق أجزاء أخرى من أوروبا . فالسلتيون مثلاً قدموا من الشرق باتجاه الغرب مخترقين الفسحات الغابية الطبيعية . وكانت طرق الهجرات الكبرى هي التالية :

في الوسط ، نطاق الأراضي الليونية بين الكتل الهرسينية والسهل الشالي
 المستور بالفابات .

_ في الجنوب ، طريق الدانوب الذي يؤدي إلى الحفرة الرينانية .

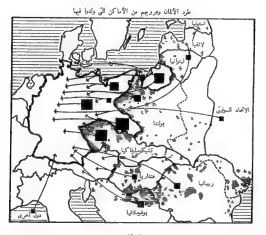
⁽١) الشبح وتقابل التحاريــق في مصر والصيهــود في المراق أي étiage بــالفرنــيــة و Low water mark بالإنخارية . بالإنخارية .

- في الثبال ، قرب بحر الثبال ، حيث يوجد نطاق اللحقيات alluvions والساحلية أومارشن . وتؤلف المجموعة اللغوية الجرمانية ١٥ مليون أم مجموعة في أوروبا الوسطى ، التي تضم ١٦٢ مليون نسمة . ويأتي بعدهم السلاف (بولونيون ، تشيك ، سلوفاك في الشبال والكروات والسلوفين والصرب في الجنوب) والجر والرومانيون . وقد تبدلت مواقع هذه الشعوب وحدودها باستمرار خلال التاريخ . وقد كان تكوين الأمم متأخراً جداً بالموازنة مع أوروبا الغربية . كان مصحوباً بحروب نشبت بين الجرمان والسلاف والهنفاريين والرومانيين . وكان التوسع الجرماني أكثر الظواهر التاريخية الحديثة أهمية .

فقد زحف الجرمان الذين يعود أصلهم ، كا يعتقد ، المناطق الدافركية والفنلندية ، ببطء باتجاه الغرب . وكان السلتيون ، جبرانهم ، عبارة عن مدريين لم على مدنية أكثر رقياً ، إذ كان الجرمان من الشعوب البرابرة التي كانت تقطن في خارج تخوم الامبراطورية الرومانية الحصنة Iimes . فشكل غزاة أو رعايا الإلب والراين قبل أن ينفذوا في القرن الرابع الميلادي على شكل غزاة أو رعايا إلى داخل الامبراطورية . وهكذا خلفوا وراءهم فراغات سرعان ما شفلها السلاف . وباشر الجرمان في القرن الماشر عملية استرداد طويلة استعادوا على إثرها الأقطار التي احتلها السلاف في شرق نهر الإلب . فاستعمر المنقبون عن المحادن الكتبل الجبلية الهرسينية . كا سلك المعمرون colons والجنود مجاري الأبار ، فأقاموا المدن التجارية والقلاع الحصينة عند مفترق الطرق المامة . وهكذا نتجت الدولة البروسية عن زلق حدود إقليم براندبورغ (منطقة براين) ، وتوسعت على شكل دولة استمارية حقيقية أصبحت فيها الروح العسكرية والوظيفية الطابع الميز للعقلية الجرمانية .

وبين ١٨٧٠ و ١٩٤٥ انهمك الألمان في البحث عن الغزو الاقتصادي أو الهينـة السياسة على حساب شعوب أوروبا الوسطى . بيد أن الهزيمة الألمانية في آخر الحرب العالمية الثانية قد أدت إلى تغيير الجغرافيا البشرية في أوروبا الوسطى إلى حد كبير:

١ ـ فقد قام السلاف بطرد الألمان باتجاه الغرب . فانكشت الرقعة الألمانية
 إلى ٢٥٧٠٠٠ كيلو مترمربع (شكل ١٠) .



الشكل ١٠ أواضي المستوطنين الألمانية في شرق أوروبا الوسط*ى* الحدود التوبية ١٩٢٠ الحدود التوبية ي ١٩١٥

٢ ـ كاتم إبعاد ملايين الألمان من الأقطار السلافة ، أو هربوا باتجاه ألمانيا
 كلاجئين .

وهكذا تلاشت تقريباً كل الأقليات القومية المتسربة من ماض بعيد إلى داخل شعوب أخرى . وهكذا جملت هذه الحركة السكانية الواسعة جداً من القوميات الختلفة شعوباً أكثر تجانساً ، بحيث تظهر الحدود اللغوية اليوم غير مختلفة كثيراً عن الحدود السياسية في ألمانيا ، والنسا ، وتشيكوسلوفاكيا ، وبولونيا وهنفاريا ويوغوسلافيا ورومانيا (شكل ١١) .



وهكذا خرج بين عامي ١٩٤٤ و ١٩٤٦ ما يقرب من ٩ ملايين ألماني ، بحيث أصبح السكان الألمان في المناطق الألمانية القديمة قلة نـادرة لا يزيد عددهم اليوم عن ٧٨٠ ألف شخص .

٢ - ولا يمثل الشعب الألماني عرقاً بل جماعة قومية تبحث عن حدودها :

فليس هناك من عرق ألماني ، إذ كانت أوروبا الوسطى دائماً عبارة عن ملتقى شعوب امتزجت ببعضها خلال التاريخ . فالألماني الجنوبي يختلف عن الألماني الشمالي . فهو أقصر قامة ، ويميل للسمرة ، ويعتبر الجرمان أكثر العناصر تفوقاً بين الألمان ، فلهم نموذج شمالي اسكاندينافي ، كا يوجد ألمان من أصل لاتيني في المناطق الراينانية ، أو على الأقل من الغالبين الجرمان . أما البروسيون الذين يعتبرون من أعرق الألمان فيعودون لأصل اختلط فيه الجرمان والروس البيض .

هذا ويؤلف الألمان مجوعة ذات ملامح نفسية وخلقية شديدة الوضوح . ولكن شخصية الألماني كفرد ، تبدو أحياناً عميرة التمييز ، لأنها تتثل بالشعر والغناء والموسيقى . ولكنها تتخذ صورة دقيقة بالتجمع وفي الإطارات الاجتاعي والقومية . فالألمان يميلون نحو التماون والتجمع ، واحترام التسلسل الاجتاعي والسياسي ، وحب التنظيم ، والعلم ، والبحث . وقد أظهر الألمان بعد أن اندمجوا في جاعة قومية ، أي في امبراطورية (الرايخ) ، أسلوباً موحداً في العاطفة والإحساس بنوع من سمو صاحبه ميل للمبالغة والإفراط . غير أن ألمانيا أعطت للعالم حكة غوته وشمولية كانت Kant .

ويظهر الشعب الألماني فوق الخارطة وكأنه مستقبل مستديم . فليس لألمانيما مركز مثل باريس بالنسبة لفرنسا أو موسكو بالنسبة للروس . فهي دولة قارية أكثر منها بحرية ، إذ لم تستطع أن تحصل في يوم من الأيام على منفذ يطل على موانئ محر الشال الكبرى ، مشل آنفرس وروتردام التي تعتبر رئة النساطسق الرينانية . ونظراً لوقوعها على محاور المواصلات الكبرى التي تصل أوروبا الشرقية بالغربية فهي تبدو وكأنها تبحث عن حدودها ، سواء في الغرب أم في الشرق ، أي على حساب السلاف أو سكان الأقطار الدانوبية .

ـ ومن وجهة النظر التاريخية ، فقد حقق الألمان قيام ثلاث امبراطوريات ، هي الامبراطورية الجرمانية في العصر الوسيط ، والريخ البساري الندي تكون في النصف الثاني من القرن الماضي ، وأخيراً الرايخ المتلري المذي كانت تحرضه نظريات عرقية ، والذي كان نهاً في تحقيق « المجال الحيوي » والهينة ، مما أدى مألانا لكارثة 1920 .

٣ ـ وقد عانت ألمانيا من تنازع الحلفاء فتمزقت . فهناك اليوم دولتان ألمانيتان ، أو « نسران بلا رأس » :

- فقد أدت هزيمة عام ١٩٤٥ إلى انكاش ألمانيا على مساحة قدرها الاستخدى و فأصبحت مساحة قدرها الاستخدى كيلو متر مربع . فأصبحت مدينة كونيفسبرغ (كالينيفراد) والأراضي المجاورة ١٢٠٠٠ كم ملحقة بالاتحاد السوفييق ، كا خسرت مناطق شرقية أخرى مثل سيليزيا وبوميرانيا وجنوبي بروسيا الشرقية التي اندمجت في بولونيا . وأصبح نهر الأودر ورافده نهر نييسه Neisse تخا لألمانيا الحالية ، أي حرمت من المناطق التي استعمرتها بعد القرن الرابع عشر .

كا أن الوحدة السياسية ، التي حققتها متأخرة ، بعد ١٨٧١ ، قد تلاشت .
 فقد جزئت ألمانيا اعتباطياً إلى عدة مناطق في أعقاب النزاع الكبير بين الحلفاء
 رؤةر موسكو ١٩٤٧) .

ـ فهناك ألمانيا الغربية أو الاتحادية ، ومساحتها ٢٤٨٤٥٤ كم ١ (٦٢

مليون نسبة) وعاصمتها بون الواقعة على نهر الراين ، وهي منطقة سكنها الجرمان منذ عهد طويل ، وذات اقتصاد ليبيرالي أو رأسالي ، ضمت إليها منطقة السار سنة 190٧ في أعقاب استفتاء .

مالمانيا الشرقية ، أو الجهورية الديوقراطية ١٠٨٠٠٠ كم (١٧,٥ مليون نسمة) ، وهي منطقة سلافية قدية ، استمرها الجرمان بين المهد الكارولنجي والقرن السادس عشر ، وتتمتع بينية اشتراكية على غرار الديوقراطيات الشعبية في أوروبا الشرقية .

مدينة برلين الغربية ٤٨٠ وفيها ٢٨٤ ملايين نسمة ، وتنقسم إلى جزئين هما صورة مصغرة من ألمانيا الغربية والشرقية . فالقسم الغربي عبارة عن جيب من ألمانيا الاتحادية ، في حين أن القسم الشرقي يشكل عاصمة جمهورية ألمانيا الديموقراطيسة حيث تبلغ الكشافة فيها ٥٥٠ نسمة في الكيلو متر مربع .

ولم تحصل ألمانيا حتى اليوم على معاهدة صلح يمنحها كياناً نهائياً . فلا زال الحلفاء من وجهة النظر القانونية سادة في هذا البلد المغلوب والممزق .

٤ ـ تضم دولتا ألمانيا ، فوق أرضها الصغيرة الرقعة ، سكاناً متكاثفين ، فضلاً عن اللاجئين المديدين .

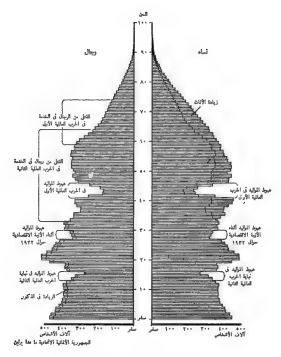
فقد ازداد تعداد الشعب الألماني بسرعة بعد تحقيق الوحدة سنة ١٨٧١. وتدين ألمانيا المعاصرة ، في قوتها الاقتصادية وفي قوتها العسكرية ، ولحد كبير ، لاتصاف شعبها بالخصب الديوغرافي . ولنضف إلى ذلك أن هناك أقليات ألمانية قوية في البرازيل الجنوبية ، وفي الأرجنتين والشيلي كا أن الألمان ساهم لحد كبير في تكوين الشعب الأميركي . ففي أمريكا ٢٥ مليون ينحدرون من أصل ألماني منهم ٢٠ مليون في الولايات المتحدة .

ققد كانت ألمانيا تضم عام ١٨٧١ (بما فيها الأنزاس واللورين) ٤٠ مليون نسمة بينا كانت فرنسا تحتوي حينـذاك على ٢٨ مليون . وفي ١٩١٣ كان عدد السكان ١٥ مليوناً ، أي أكثر من عدد سكان فرنسا برة ونصف . وبعد تقليص مساحتها إلى ٢٠٠٠٠ كم بعد معاهدة فرساي عام ١٩١٩ كان لا ينزال فيها ١٧ مليون نسمة في عام ١٩٢٧ . وإذا كان انكسار عام ١٩٤٥ قد أدى لانكشاش رقسة ساحتها مرة أخرى فإن عدد السكان في دولتي ألمانيا كان كبيراً أي ٨٠ مليون ، والكشافة تزيد عن ٢٠٠ شخص في الكراء .

من الصحيح القول أن ألمانيا خسرت أكثر من ٦ ملايين نسبة خلال الحرب العالمية الثانية . منهم ٤ ملايين من المسكريين . وبذلك فقدت جزءاً كبيراً من فئات القادرين على العمل .

وأصبح المنصر التسائي أكبر بكثير من فئات الذكور. ففي ألمانيا الغربية لوحدها فالض من الساء مقداره مليونان . كا أصبحت نسبة للواليد ضعيفة لا تتجاوز ١٨ بالألف في ١٩٦٥ وهبطت إلى ١٠ بالألف مقابل ٢٢ بالألف للوفيات أي أن الشعب الألماني في تناقص غير أن هذه الخسائر المربعة قند تعرفت بتدفق ١٣ مليون لاجرع تعربياً طردوا من المناطق الشرقية التي ضعت إلى بولونيا ، ويوهبياً ، وهنائريا ويوغيلانيا ، ويوهبياً ، اختفات بالمرقبة والدانوبية جالبات احتفاقت بالمراقبة والدانوبية جالبات احتفقت بطابعها القومي . ويعودتهم إلى وطنهم ، أوجدوا مشاكل عسيرة ، بسبب عددم ، لاسها قضايا السكن ، والتشفيل ، استطاع الألمان حلها بنجاح ، وهناك مجال للتساؤل فها إنا كان طرد هؤلاء الكنان قد سبب لأوروبا الوسطى أضراراً قائل تلك التي عاتمها فرنسا بعد نفي البروتستان منها أو التي أصبيت يا إسهانها بعد طرد العرب قسراً (شكل ١٢) .

هذا وقد أصبح السكان متكاثفين في كل المناطق ، وحتى في المناطق الجبلية مثل الغابة السوداء ، وهارز ، وغابة تورنيج . وحيثًا عجزت الزراعة عن التغلب على الأراضي الفقيرة ، فإن الصناعة قامت كي تجتذب السكان . وأقل المناطق سكاناً هي الأراضي المستنقعية ، وميادين التورب الواقعة في سهل الثهال الكبير . وقصل الكثافة إلى أكثر من ٢٥٠ نسمة في الكيلو متر المربع في حوض نهر الرابن وفي المنطقة الممتدة من وستفاليا في الغرب حتى إقليم الساكس بالشرق ، وفي نطاق الهامش الساحلي .



هرم أعمار السكان في ألمانيا الاتحادية في ١٩٦٥ الشكل ١٢

٥ ـ الحياة الريفية والحضارة العمرانية

تشتل ألمانيا على عدة تماذج من القرى نتجت عن عدة مراحل من إعمار الأرض. ويمتقد الباحثون أن الفلاحين قد أخذوا في البداية ، بزراعة السهوب والفنايات المفتوحة . فتيز القرى المتكتلة ذات الحقول الشريطية مناطق تربة اللوس المتجانسة التي خضعت للزراعة قبل سواها ، أما في المناطق الدانوبية وفي بافاريا والفابة السوداء فتكون الدساكر ذات بيوت منعزلة مما يدل على إعمار أقل قدماً . وتصبح المساكن مبعثرة تماماً فوق ترب البودزول في السهل الشالي الكبير الشوق عرب نهر إلب ، وهذه تشهد على استيطان فردي فوق الأرض ، وإلى الشرق من نهر الإلب تصبح القرى التي تعود لما قبل القرن الشاني عشر نادرة ، وتتخذ القرى شكلاً خطياً عمدة على طول الطرق التي تمت حوالما عملية كسر وتتخذ القرى شكلاً خطياً عمدة على طول الطرق التي تمت حوالما عملية كسر وترى دفاعية ذات شكل دائري . كا تدل قرى كبار الإقطاعيين البروسيين على مناطق ذات شكل دائري . كا تدل قرى كبار الإقطاعيين البروسيين على مناطق أعرت حديثاً .

هذا كا تبدو شبكة المدن قدية جداً ، فنذ العصر الروماني ، ولاسيا منذ مطلع العصر الوسيط ، كانت أوروبا الوسطى تشتبل على مدن محصنة ومدن تجارة ، وخاصة مدن الجسور المرتبطة بالملاحة النهرية أو الطرق البرية ، أي مدن نجمت عن إعمار أوروبا واستيطانها باتجاه الشرق ، وقد تحول بعضها إلى مدن حرة كانت عبارة عن دويلات مستقلة حقيقية . كا أن مدناً أخرى مثل كالسروهة وفاءار أو بون حازت على أهمية خاصة بصفتها عواصم أمارات ، أو نواب أو كدن جامعية . هذا كا حافظ التصنيع على حيوية شبكة من مدن صغرى ووسطى خلال النصف الثنائي من القرن الماضي . غير أنه عمل على تدورم مراكز تجارية قديمة مثل كولونيا ، وبعض العواصم الإقليية شأن درسدن ومونيخ

(مونشن بالألماني) . كا بعث مدناً منجمية ، لم تكن معروفة ، ومراكز نشيطة بالصناعات الكياوية المعدنية مثل ايسن Essen . وبعد أن كانت مدينة دورتموند ولودفيغهافن ، ودوسلدروف ، لاتضم كل منها سوى ١٠٠٠٠ نسبة في سنة ١٨٠٠ ، أصبحت كل منها تحوي أكثر من المليون من السكان .

وقد تهدمت مدن عديدة خلال الحرب العالمية الثانية بفعل القنابل ، ولكن أعيد بناء الأحياء المتخربة بسرعة ، سواء بإعادة طابعها السابق ، أو عن طريق اتباع هندسة عرانية وظيفية . وهكذا حلت عارات واسعة مكعبة ، تضم مكاتب الشركات الكبرى ومخازن التجارة ، مكان أحياء تعبود للعصر الوسيط في فرانكفورت حول الكاتدرائية وقصر رومر حيث كان يتم انتخاب الأباطرة . كا قامت عارات شاهقة جعلت من قلب مدينة دوسلدورف مدينة تماثل مدن الولايات المتحدة . أما بناء مدينة هانوفر فقد أصبح أكثر تواضعاً واعتدالاً .

ويقطن تسعة أعشار الألمان في المدن . و يكننا اعتبار إقلم الرور كنطقة حضرية بحتة ، إذ تضم ٧ ملايين نسبة فوق مساحة تقل عن مساحة لبنان ، لأن مساحة الرور لاتتعدى ٨٢٠٠ كم٢ ، أي أن الكثافة تزييد هنا عن ٨٤٠ شخص في كل كيلو متر مربع ، ويقطنون جيعاً في مدن متقاربة يزييد تعداد كل منها عن المليون الف نسبة . وتحوي ألمانيا على ثلاث مدن يزييد سكان كل منها عن المليون ونصف وهي برلين وهامبورغ ومونيخ . وفي ألمانيا ٢٠ مدينة تحوي كل منها على أكثر من ٢٠٠٠٠٠ نسبة تعتبر كل منها ، من وجهة النظر الاقتصادية ، عاصمة التلمة .

و إجمالاً كان في ألمانيا الغربية عام ١٩٨٢ (٣) مدن فيها أكثر من مليون و ٨ مدن يتراوح سكانها بين نصف مليون ومليون و ٤٥ مـدينـةتضم بين ١٠٠ ألف ونصف مليون ، أي أن مجموع المدن التي يتجاوز سكانها ١٠٠ ألف نسمة بلغ ٥٦ مدنة .

المن الألمانية التي يزيد سكانها عن ١٠٠ ألف نسمة

براين الفربية	۲ ۰۰۰ ۰۰۰	شتوغارت	••• FA
برلين الشرقية	1 117	لايبزيغ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
هامبورغ	١٧٠٠٠٠	هانوفر	*** 730
ميونيخ	1778	بر £ڻ	*** 350
كولونيا	44	دويسبورغ	075 · · ·
ايْسن	770	درسدن	۰۰۰ ۲/1۵
دوسلدورف	7+A+++	نورمبورغ	٠٠٠-
فرنكفورت نهر للاين	777	ووبرتال	٠٠٠٠
11.2	314		

٦ _ حيوية الدولتين الألمانيتين :

لقد أصبحت دولتا ألمانيا ، بعد بضعة أعوام من انتهاء الحرب ، قوتين اقتصاديتين ، تحرضها ديناميكية رائعة ، قل أن نجد بالتاريخ أمثلة مشابهة لها .

فيمد أن كانت ألمانيا دولة مقهورة ، ومقسمة ، وبعد أن انض شطر منها إلى « المنظومة الغربية » من جهة ، واندمج الشاني في « المنظومة الاشتراكية » من ناحية أخرى ، إذ بها تنهض بسرعة مثل الكرة التي لاترتظم بالأرض إلا لترتفع لاكثر من مستواها الأولى .

ففي عام ١٩٤٥ احتل الحلفاء ألمانيا واقتطعت منها مناطق واسعة في الشرق ، كا فقدت موقتاً إقلم السار بالشرب . وبذلك خسرت ألمانيا حوضي الفحم الشهيرين أي حوض سبليزيا العليا والسار ، فضلا عن أقالم زراعة كانت توفر الفناء للمناطق الصناعية . وظهر الألمان وكانم لايتألفون إلا من الأطفال والنساء والكهول فكان في ألمانيا عام ١٩٦١ (١٩١٦) إمرأة مقابل كل ١٠٠٠ رجل ، كا أن عدد اللاجئين الضخم قد رفع من تعداد العاطلين عن العمل . وكان التهديم الذي نحق بالمتلكات مذهلاً . فقد تهدم ٥٣ ٪ من مساكن مدينة همامبورغ مثلا . وتخرب ١٢ ملايين مسكن من مجموع ١٦ مليون . وكان الدين العام هائلا والرصيد النقدي منعدها . غير أن التعمير بغمل الطائرات في بنل القدرة الصناعية بشكل خطير ، إد لم يتخرب سوى ٢٠ ٪ من للؤسسات الصناعية و ٢٠ ٪ من للعـامـل الشيعية . ونحت اتفاقيات بوتسدام عام ١٩٤٥ على معاملة ألمانيها ، كوحدة اقتصادية ، بشرط نزع النسيحية . ونصت اتفاقيات بوتساعات ذات الهدف الستراتيجي كصناعة الفولاة التي تقن السلاح منها ، كا حرمت من إنتاج الصناعات ذات الهدف الستراتيجي كصناعة الفولاة التي تقني التحديد القداء . كا نصت اتفاقيات بوتسدام على تعمير القدرة الصناعية الألمانية وفرض غرامات تدفعها للحلفاء . أي يكلمة موجزة أصبحت ألمانيا

ولكن أصبح العالم اليوم يعجب « بمعجزة » دولتي ألمانيما الاقتصادية ، أي معجزة في الغرب ، وأخرى في الشرق .

- فألما فيا الفربية الرأسائية تبدو اليوم أكثر أقطار أوروبا الغربية ازدهاراً ، وأول دولة في السوق الأوروبية المشتركة ، لدرجة أصبحت تلقب ، بأوروبا العمليات الاقتصادية والتروستات » . وهكذا نجد أن استثماراتها الاقتصادية التي تبلغ ٤٠٠ دولار للفرد بالعام (مقابل ٢٨٠ في فرنسا و ٢٠٠ في بريطانيا) تسمح لها بأن تسارع في تقدمها السنوي . كا ازداد الدخل القومي بقدار ٥٠ ٪ بين ١٩٥٨ و ١٩٦٣ . ويتراكم فيها القطم النادر نتيجة صادراتها المائلة ، فبلغت موجودات البنوك من الذهب والعملة الصعبة أكثر من ٤٠ مليار مارك في ١٩٦٨ . وأصبحت سوية المعيشة فيها مرتفعة بما زاد الطلب على السلع مارك في ١٩٦٨ . وأصبحت سوية المعيشة فيها مرتفعة بما زاد الطلب على السلع الاستهلاكية ، إذ زاد استهلاك الورق فيها بين ١٩٥١ و ١٩٥١ من ٢٠٦ مليون طن إلى ٢٠٨ مليون . وفي ١٩٦١ كان الدخل القومي يزداد سنوياً بمعدل ٢٠٣ ٪ مقابل وبن عام ١٩٦٠ ارتفع الاستهلاك فيها بحوالي ٣ أمثال . ويزيد عدد البيوت الجديدة في كل القرى والمدن عن عدد المساكن التي تعود لما قبل الحرب .

ـ أما ألمانيا الشرقية الاغتراكية فقد راحت تنشر في معرض لايبزيغ أنواعاً عديدة من المنتجات الاستهلاكية والصناعية بحيث أصبحت أكبر الدول المصدرة لمثل هذه المصنوعات بين الديوقراطيات الشعبية ، وقامت فيها صناعة ثقيلة من العدم ، لـدرجـة أن دول أوروبـا الغربيـة أصبحت تعتبر ألمـانيـا الشرقيـة الحصن الطليعي أو « حربة الرمح » الشيوعية الموجهة نحو الغرب . كما أن ازدياد الإنتــاج أخذ يسمح بنوع من تحسين في سوية مميشة الألمان الشرقيين .

بيد أن الطموح للوحدة لازال قائماً على طرفي حدود ١٩٤٥ . فالمشاهد الجغرافية التي كيّفها الإعار القديم للأرض ، لاتزال كا هي سواء في ألمانيا الوسطى أو الشالية والتي توزعت بين دولتي ألمانيا .

كا يبدو تقسم برلين غريباً كا لو جزئت دمشق حسب خط يمر من شارع الميدان حتى نهاية المهاجرين ماراً بجادة الصالحية .

بيد أن أكثر الحدود اعتباطية قد تجمل من شعب واحد أُمّتين غير متجانستين بسبب اختلاف التربية والمناخ السيامي والاقتصادي والاجتاعي فيها . فالنخم الذي يفصل ألمانيا الغربية عن شقيقتها الشرقية يشهد على تفوق الإنسان على الطبيعة وعلى التاريخ .

ألمانيا الاتحادية

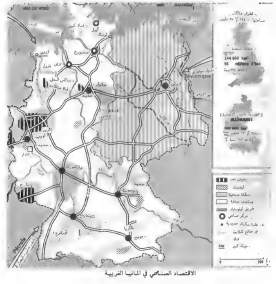
تعتبر ألمانيا الاتحادية أكثر أهمية من سائر النواحي من أختها الشرقية . إذ تبلغ مساحتها ، مع برلين الغربية ، (٢٥ ٢٤٨٥٧٨ كم ، وارتفع عدد سكانها إلى ٦١،٣ مليوناً في أواسط ١٩٧٩ وتبلغ كشافة السكان فيها ٢٤٦ نسمة . ونظراً لوقوعها غربي نهر الإلب ، فهي تملك في المناطق الرينانية مركز الثقل الاقتصادي والديموغرافي والثقافي للجموعة الجرمانية .

وقائل ألمانيا الاتحادية ، من حيث النظر إلى مساحتها وعدد سكانها ، المملكة المتحدة (شكل ١٣) ، غير أن حيويتها الاقتصادية أكبر بكثير . فقد استطاعت اعادة بناء الاقتصاد الألماني وتوفر لسكانها ، فوق مساحة متقلصة جداً ، رخاء لم يعهدوه في تاريخهم .

أولاً - كيان ألمانيا الفربية

تتألف ألمانيا الغربية من اتحاد أقاليم تتخذ بون عاصمة لها .

فقد ولدت ألمانيا الغربية من اندماج مناطق الاحتلال الأميركية والإنكليزية ، والفرنسية ، وكان تفكير الحتلين ولاسيا الأميركان يرمي إلى جمل المناطق الغربية الثلاث سداً في وجه السوفيات ، وهكذا تخلى الحلفاء تدريجياً عن تفكيك المعامل ونقلها لبلادهم . فمحوا لمناطق احتلالهم بأن تؤلف دولة ذات سيادة تقريباً ، ثم اعتبروها شريكاً وأخيراً حليفاً .



الشكل ١٣

وقد جعل دستور ١٩٤٩ من ألمانيا الغربية اتحاداً من مناطق :

بادن ـ فورتمبورغ ، راينانيا ـ بالاتينا ، راينانيا ـ فستفاليا ، هس ، ساكس السفلى ، شلزفيلغ هولشتاين ، بريمن ، هامبورغ ، التي ضمت إليها ولاية السار في عام ١٩٥٧ في أعقاب استفتاء . ولكل من هذه الأقاليم برلمانه ، ووزراؤه المكلفون بالشؤون الحلية . وتنح ألمانيا الاتحادية المركزية التقاليد الاتحادية العزيزة على بعض الولايات مثل باقاريا ، ولمدن حرة مثل برين وهامبورغ ، وقد اختارت عاصمة لها مدينة سكنية وجامعية صغيرة واقعة على حافة نهر الراين الغربية هي بون (٢٠٠٠٠٠ نسبة) .

منا وتحتل ألمانيا الغربية مساحة تعادل نصف مساحة ألمانيا عام ١٩٢٨ . وبعد أن تجزأت بشكل غريب اتخنت شكلا متطاولاً بين الجنوب والثبال يتد على ١٩٠٨ م ، أي من جبال الألب حق بحر الثبال ، وتضيق حتى لايزيد عرضها أحياناً من الشرق للغرب عن ٢٠٠٠ كم بين فرنسا وإقلم تورنج . وبينما تكون حدودها الثبالية على عرض مدينة موسكو ، إذ بحدودها الجنوبية تهبط لعرض المئال لضفاف البحر الأسود الثبالية . وهكذا تجمع ألمانيا الاتحادية كل مشاهد أوروبا الوسطى ، فتضم جبال الألب العليا إلى جبال وأحواض العالم الهرسيني ، وألى السهل الثبالي الكبير المفتوح على بحر الثبال والبلطي . وبينما يكون المناخ وأكثر تشما صيفاً . ويوجه كل من نهر الراين والإلب محاور المواصلات الكبرى باتجاء الشال ، بذلك يكون كل من نهر الراين والإلب محاور المواصلات الكبرى الطبيعي لألمانيا الغربية ، لأن للواجهة الضيقة المشرفة على البحر البلطي أهمية على به شئلة .

مشكلة اللاجئين واقدماجهم: لقد نجحت ألمانيا الغربية في دمج ١٣ مليون لاجئ أو مبعد ، منهم ٣ ملايين قدموا من ألمانيا الشرقية ، ويؤلف هؤلاء

قرابة ربع الشعب الألماني في دولة كانت غاصة بالسكان قبل قدومهم . فقد تألم هؤلاء كثيراً بعد مغادرتهم أوروبا الدانوبية وبولونيا أو ألمانيا الشرقية ، وقد تم إسكانهم بالبده في الخيات ، وفي القرى القدية أو في بيوت ريفية شيدت خصيصاً لهم ، وأخذت الدولة على عاتقها أمر معيشة الذين كانوا عاجزين عن العمل ، ولم ينجح أكثر الفلاحين في أن يصبحوا ملاكين لمزارع جديدة ، ونزح الكثير من اللاجئين نحو المدن أو نحو المصانع التي كانت في أمس الحاجة للأيدي العاملة . وبعد وقت وجيز أصبح كلهم تقريباً يقيون في منازل لائقة واندمجوا في مجتمع الجديد ، ضمن قطر خربته الحرب ، كان يتكفل بميشة ٦ ملايين عاطل عن العمل سنة ١٩٥٧ .

وقد كانت هذه المعجزة الأولى ممكنة بفضل تضامن الشعب الألماني ، الذي ارتضى باقتسام الأعباء ، وأيضاً بفضل التكوين الثقافي والمهني لدى اللاجئين ومرونتهم . وهكذا شكلت هذه الطبقة الكادحة الضخمة المؤلفة من الوافدين ثروة اقتصادية أكثر منها عبدًا ثقيلاً .

وبذلك ازدادت قدرة ألمانيا الاتحادية اقتصادياً ، لأنها تضم اليوم عالاً أكثر ما كان لمجموع ألمانيا سنة ١٩٦٩ . إذ أمكن إيجاد مجالات عمل جديدة لستة ملايين شخص منذ ١٩٥٠ رخم تناقص عدد العاملين في القطاع الزراعي ، محيث يمكن القول أن الاندماج قد أصبح ناجزاً بعد ٢٠ عاماً من النزوج ، فتلافي حزب اللاجئين ، كا كثرت أعداد الزيجات بين السكان القدامي وبين الوافدين الجدد أو بين أبنائهم . كا أدى ذلك الاختلاط إلى مخض في المذاهب لدرجة أن الحواجز بين البروتستان والكاثوليك قد عندت أقل وضوحاً من الماضي . كا أن كثيراً من الألمان الشرقيين الدذين سبق لهم أن حصلوا على تعليم مهني طيب ، قد وفروا لألمانيا الفرقية . عليات الهروب تقريباً ولا سيا بسبب ارتفاع الأجور ذاتها في ألمانيا الشرقية .

ما الما الما المعربية تصبح المبراطورية صناعية جرمانية : لقد كان ١٠٠٠٠ شخص بعالجون ، سنة ١٩٤٦ ، في مستشفى مدينة دوسلدورف بسبب أمراض ناجمة عن الجوع ، كا أصيب ١٠٠٠٠ نسمة في مدينة هامبورغ بمرض أمراض ناجمة عن الجوع ، كا أصيب ١٩٥٠ اضطر المسؤولون الإداريون في كلس دوسلدورف التشريعي ، إلى استبدال الكراسي بقاعد أكثر عرضاً . . . إذ أرتفعت نسبة الإنتاج الصناعي بعدل ٢٠٣ بالمئة بين ١٩٥١ و و١٩٦٢ (مقابل ١٤١٧ في فرنسا ، و٧٧٪ في الولايات المتحدة و٤٥٪ في بريطانيا) وتمتبر هذه النسبة من أكبر مثيلاتها في العالم . وأصبحت ألمانيا الغربية في عدد قليل من السنين أول دولة اقتصادية ومالية في أوروبا ، وقالث قوة اقتصادية بالعالم ، بعد الولايات المتحدة والاتخاد السوفييتي ، وقبل بريطانيا إلى أن حلت اليابان مكانها . وقد أفلحت جمهورية بون في بعث القوة الاقتصادية والألمانية لدى الطبقات الثرية ، أي أن ألمانيا السابقة .

ويمكن تفسير هذه المعجزة الألمانية الثانية بالعوامل التالية :

- _ حيوية الرأسالية فيها .
 - _ العون الأجنبي .
- ـ السياسة الاقتصادية التي اتبعتها الحكومة الاتحادية .

ـ وقد تمت النهضة أولاً بتأثير الإصلاح النقدي في ١٩ حزيران ١٩٤١ ، الذي خصم ٢٩٣٥٪ من قية الأوراق النقدية وحسابات المصارف . وأوجدت ماركاً جديداً سرعان ما وثق به الجمهور . وخرجت الخزونات سريماً من عنابرها وظهرت في مخازن البيع وفرة مفاجئة في السلع . وعاد الجمهور لشراء البضائع من جديد . وبعد أن كان الناس يصطفون أمام الخابز على شكل طوابير منتظمة في المحديد الماء ١٩٤١ راح الخبازون يرسلون الخبز الممتاز لمنازل زبائنهم . وتبدل

المناخ المعنوي فقد احتفظت ألمانيا بثرواتها الفحمية ، وبتنظيهها التجاري والمصرفي الرائع ، وبشبكة مواصلاتها البديعة .

واستطاع جهازها الإنتاجي الذي لم يتضرر كثيراً من الحرب ، أن يحقق أرباحاً مرتفعة في سوق لا يزال بعيداً عن الإشباع . وانكب الألمان على العمل كي يخرجوا من المحنة . وعاد أرباب العمل الانضباطيون لتكوين الشركات الكبرى (كارتل) ، كا أن العال ، الذين لا يقلون انضباطاً أيضاً ، أجلوا مطالبهم الاجتاعية . وهكذا أظهر الجميع تنظيماً في الجهود جمل المراقبين يقولون : إن الألمان يعيشون لكي يعملوا ، وأنهم يحبون الغمل للعمل .

كا كان الانبعاث الاقتصادي مدفوعاً أيضاً بغمل الإنكلوسكسون ، الذين كانوا يأملون في أن يروا منطقتي احتلالهم قادرتين على تصدير المواد المصنوعة كي تستطيع استيراد المواد الغذائية التي كانت بحاجة إليها ، وعوضاً عن أن يقدم الإنكليز ، ولا سها الأميركان ، الغذاء للألمان بالجان فقد علوا على مساعدتهم كي يخرجوا من البؤس . فألغوا الأوامر التي كانت تحد من الإنتاج الصناعي ، وردوا أخيراً المناجم والمصانع لأصحابها السابقين . كا ساعد العون المالي الأميركي الألمان على شراء وتجديد معاملهم . هذا ودخل الرأسال الأجنبي في كثير من الشركات وطنية مثل أو يل وتاونوس) . وظهرت ألمانيا كبلد أمين بالنسبة لرؤوس الأموال منذ أن ظهر الإصلاح السياحي مصحوباً بنهضة اقتصادية .

- وتفسر المعجزة الألمانية أخيراً بالاستقرار السياسي والاجتاعي ، وبالسياسة الاقتصادية التي اتبعتها الحكومة الاتحادية ، وكان الاقتصاد الاجتاعي للسوق الذي تبناه المستشار (ارهارد) عبارة عن ليبيرالية جديدة تؤمن الرخاء للجميع . وكان هم الحكام خلق سوق متنافس ، متحرر من المراقبة ومن الاحتكارات الحاصة أيضاً ، بحيث تتولد الوثبة الاقتصادية من النافسة الحرة ومن حب الكسب .

وقد سمح تكدس رؤوس الأموال بتحقيق توظيفات (استثبارات) منتجة ، استفاد منها كل عناصر المجتم . وهكذا أعقب اقتصاد الاستهلاك اقتصاد الإنتاج . ونشأت رأمالية شعبية ، وألفي تسأمم بعض الشركات ، مشل فولغسفاغن ، ويمت أسهمها للجمهور وللعال الذين راحوا يهتون بحسن سير العمل ونجاعته .

ولم تقف الدولة موقفاً سلبياً فقد كفلت استقرار العملة . وشجعت أيضاً على توظيف الأموال ، والاستقراض ، وتحديث المؤسسات الصناعية . فانضت برغبة إلى الجموعة الأوروبية للفحم والفولاذ ، وبعدئذ انضت إلى السوق المشتركة . واستفاد الألمان من حرمانهم من الجيش خلال بضعة أعوام ، إذ لم يكونوا ينؤون تحت وطأة ضرائب ثقيلة ، فاستطاعوا تحريل المؤسسات الصناعية ذاتياً . وشجعت الدولة أيضاً عملية فتح أسواق خارجية .

واستفل الألمان ببراعة تخفيض الحواجز الجركية في أوروبا الفربية وسرعان مااكتسبوا نفسية ميالة للتصدير ، وهم يعرفون بصورة عجيبة دراسة الأسواق وظهروا متاسكين أمام المنافسة . وهكذا أصبحت ألمانيا الغربية مخبراً واسعاً يطرح فيه الصانع سلع الاستهلاك والتجهيز على العالم أجع ، كي يؤمن معيشة ٢٠ مليون ألماني ، معيشة تتحسن باسترار وبصورة متسارعة . وأصبحت الصادرات تمثل ٢٠٪ من الإنتاج الوطني مقابل ٤٪ من إنساج الولايات المتحدة . ويؤلف نجاح التصدير أساس القوة الصناعية الجديدة .

وعندما يسأل أحد الألمان عن أسباب نهضتهم المذهلة ، فيانهم يجيبون على العموم قائلين : « نحن لانعرف الاضرابات ولا توجيهية الدولة » ولكن النقابات المالية ترغب بإلحاح أن يكون تزايد الإنتاجية مصحوباً بتحسن موازٍ في مستوى معيشة الهال .

ـ الألمان والرخاء : وعلى أثر النهضة الاقتصادية ، أصبح الدخل القومي

الألماني مرتفعاً لدرجة تجاوز معها الدخل القومي الفرنسي (11 . وأصبحت ألمانيا أكبر دولة دائنة في أوروبا بسبب تكديسها الذهب والقطع النادر . ونظراً لضائة المارك باحتياطي الذهب ، وبفضل أرباح التجارة الخارجية ، فقد صارت العملة الألمانية صلبة مثل الفرنك السويسري : ويعتبر المارك من أوائل العملات في العالم . واستطاعت ألمانيا أن تستحوذ على نوع من هيئة في سوق الرساميل بالعالم . فهي توظف الأموال في معظم أرجاء الأرض . واحتلت فرانكفورت مكانة سامية كسوق مالي أوروبي .

و ونتيجة لذلك فقد لحقت سوية معاش الألماني بالفرنسي وثم تجاوزته ، وأصبح أجر العامل الألماني يعادل زميله الأمريكي في ١٩٨٠ رخم ضعف العلاوات العائلية ورخص أجور النساء . وشجع تكاثر عدد سكان المدن وانتظام خدمات التوزيع فيها على زيادة الاستهلاك الذي ارتفع بنسبة ٨٠٪ خلال عشرة أعوام (مقابل ٨٤٪ في فرنسا) . وإذا كانت حظيرة السيارات السياحية الألمانية تضم قرابة ١٥ مليون سيارة فإن ٦ ملايين سيارة منها تخص العال ، ويقضي ٥ ملايين ألماني سنويا عطلتهم الصيفية في الحارج . وتملك ١٠٠٪ الأسر الألمانية جهاز تلفزيون وتملك ألمانيا عشر محطات للبث التلفزيوني . ويعتبر الألماني أكبر مستملك للتبغ بين شعوب أوروبا الغربية .

ثانياً - المناطق الاقتصادية الكبرى

نجد في الغرب نطاقاً يتراكم فيمه السكان والثروات ، يكون محوره نهر الراين ، نطاقاً يتناقض مع نطاق ذي اقتصاد ضعيف يمتد بمحاذاة المانيا الشرقية ، ابتداء من شلزويغ Sleswig حتى الحدود التشيكية .

وتشتل ألمانيا الاتحادية من الشمال للجنوب ثلاث مناطق ألمانية تقليدية هي : ألمانيا الشمالية ، ألمانيا الوسطى ، وألمانيا الجنوبية .

١ - المناطق الصناعية في ألمانيا الوسطى

لقد سبق أن رأينا أن ألمانيا الوسطى هي عبارة عن فسيفساء من كتمل هرسينية ، ومن أحواض ووديان ، ولكنها تؤلف المحور الصناعي في الجمهورية الاتحاديمة ، فألمانيا الوسطى تضم « بلاد » راينانيا والبالاتينات ، وراينانيا . فستفاليا ، وهيس Hesse وراينانيا . فستفاليا ، وهيس Hesse وراينانيا . فستفاليا ، وهيس Hesse

ففي الغرب تظهر الكتلة الشيستية الراينانية وهي عبارة عن هضبة مؤلفة من صخور الشيست والكوارتزيت ، ذات ارتضاع يتراوح بين ٤٠٠ و ٢٠٠ م ، وهي امتداد لهضبة الأردين الفرنسية البلجيكية ، وتبرز فيها مسكوبات من اللا قومن فوهات البراكين الانفجارية Maare التي ترقد فيها البحيرات أحياناً . ويشتق نهر الراين فيها عراً عيقاً كانت تكثر عليسه الجنسادل في المساض

وإلى الشرق ، تظهر جبال هس كالجزر وهي جبال فيزر Weser وغابة توتوبورغ Teutoborg حيث تجابه الجرمان والرومان ، وجبال هارز ، وهي منطقة المناجم ، وأخيراً مرتفعات فوجلسبرغ Vogelsberg البركانية ورون

وهناك ممرات تتسلل بين هذه الجبال مثل حوض الماين Main الأعلى ،

وحوض هيَّس ، وحوض مونستر . ونجد في ألمانيـا الوسطى المنـاطـق الصنـاعيـة الرئيسية الثلاث في ألمانيـا الاتحادية :

ـ حوض السـار ومنطقـة فرانكفـورت ، إلى الجنـوب من الكتلـة الشيستيـة الراينانية .

المنطقة الراينانية الوستفالية ، إلى الشال من الكتلة الشيستية الراينانية .

أ ـ إقليم السار : ومساحته لا تزيد عن ربع مساحة لبنان أو ٢٥١٧ أ ، م وهي منطقة غنية بمناجم الفحم وبالصناعة الحديدية . ويتألف مظهر السار من تلال شيشستية ، تغطيها المراعي ، وغابات الزان والراتنجيات . ويقع الحوض الفحمي في مقعر Synclinal موجّه من الثال الشرقي نحو الجنوب الغربي . ويحوي هذا الحوض على ذخر من الفحم مقداره ١٢ مليار طن . ويترواح الإنتاج حول ١٦ مليون طن بالعام ، ونوعية الفحم تمح بتحويله إلى فحم الكوك الذي يعتبر أساسياً في صناعة الحديد .

ويستخدم في ثلاث صناعات قديمة وقوية جداً: هي الصناعة الحديدية ، صناعة الزجاج ، وصناعة الخزف الصيني ، وتهين على الصناعة الحديدية بضع شركات كبرى مثل روشلنغ Roechling ، التي تنتج قرابة ٥ ملايين طن من الفولاذ . أما الصناعات الكياوية فتعالج نفايات الفحم . كا تؤمن صناعة الألبسة والأحذية ، والتبغ ، والجمة حاجات هذه المنطقة الغاصة بالسكان ، والتي تخم قرابة مليون نسمة . بجيث تصل الكثافة إلى ٤٠٠ نسمة .

ولا يجوي إقليم السار سوى مدينة كبيرة هي ساربروك ١٥٠٠٠٠ نسمة . وتتناثر المناجم والممامل في الغابة . وكثيراً ما يظل عامل المنجم أو العامل في الصناعة فلاحاً ، فقسم من الأسرة يزرع حقلاً صغيراً ويربي الخنازير .

ب ـ إقليم فرانكفورت: وكانت الصناعة هنا بنت التجارة . فقد كانت

منطقة فرانكفورت وماينس Mayence إقلياً ذا طابع أصيل في ألمانيا الوسطى . ولا يدين بنشاطه لوجود حوض فحمي ، بل لموقعه المتناز ولسهولة المواصلات ، ولحركية الأيدي العاملة ، وأخيراً لكثرة الرساميل ، لأن أسرة روتشيلد اليهودية وصاحبة المصارف العالمية تعود أصلاً لهذه المدينة . وتقع منطقة فرانكفورت عند القدام جبال تناونوس Taunus وعند تقاطع طريق الراين الأوسط مع واديي نهر الماين والنكار ، في سهل غني بإنتاج القمح ، والشوندر السكري (البنجر) ، والتنغ ، فضلاً عن قطعان ماشية هامة . وتلعب المدن الصناعية هنا دور مراكز استقطاب للأيدي العاملة العديدة التي تأتي كل يوم بالقطار أو بالباصات من الأرياف الجاورة . وتستمد المنطقة مصادر القدرة من الفحم ، ومن الفاز (القادم من إقليم الرور) ومن البترول . وتكون الصناعات هنا ، القسائمة على صنع المكائن ، والكيمياء ، والبصريات ، وصناعة الجلود ، والنسيج ، والمطاط ، مختصة جداً ومعتمدة على التصدير للغاية . وستزداد أهمية المنطقة بعد تحسين الاتصال بين الدانوب ونهر الراين بواسطة نهر الماين الذي يحدد قناة الارتباط .

مدينة فرافكفورت: وفيها ٧٠٠ ألف نسبة ، كانت في الماضي عاصمة اتحاد جرماني ، وتلعب اليوم دور العنكبوت في وسط شبكتها لكثرة تشعب السكك الحديدية منها ، كا تحوي أحد أكبر مطارات أوروبا ، وهي مكان التقاء طرق سيارات عديدة ، كا انها مركز عليات تجارية وصفقات ، ومصارف ، ومعارض مشهورة . وهي في الوقت نفسه بؤرة تحوي الكثير من المصانع الصغيرة لصناعة الثياب ، مثلما تحوي مقر معاصل كبرى مثل سيارات أوبل Opel ، التي بلغ إنتاجها ٥٨٠ ألف سيارة عام ١٩٧٩ . وكانت الأحياء القديمة في فرانكفورت ، والتي عاش فيها غوته ، عبارة عن متحف لفن العصور الوسطى ، وذلك قبل تدميرها أثناء الحرب العالمية الثانية . هذا وأصبحت دارهشتاد Darmstadt التي كانت مقر حاكم إقليم هيس ، مدينة صناعية ، مثل مدينة فيسبادن الشهيرة

بماهها المعدينة وهيدلبرغ ذات الشهرة الجامعية القديمة . أما مدينتا صانها بم ولود فيفهافن فها مدينتان توأمان تشتهران بالصناعة الكياوية الكبرى ، ويبلغ عدد سكانها ٢٠٠ ألف نسمة ، وبذلك تتفوقان على مدينة ماينس الواقعة على نهر سپير Spire ومدينة فورصس Worms الفخورتين بكنائسها الرومانية وحيث كانت تعقد الجامع الدينية .

ج. وقليم راينانيا و وستضائيا: ويضم هذا الإقليم ١٦ مليون نسبة أو 70 من سكان ألمانيا الغربية ، فوق مساحة لا تزيد عن ٣٠ ألف كم أو أقل من الحافظة دير الزور في سورية التي تزيد عن ٣٣ ألف كم ، ويضم هذا الإقليم العاصمة بون كا يستحوذ على الشطر الأعظم من صناعة ألمانيا كلها .

ويستند ألدور المهين الذي يقوم به الإقليم الرايناني الوستفالي في الاقتصاد الألماني على الأسس التالية : وجود سهول توفر الفذاء ، وجود شريان نهري كبير هو نهر الراين الذي خلق إمكانات تجارية رائعة ، وأخيراً على غنى باطن الأرض بمصادر القدرة .

ـ فإلى الشال من خوانق الراين تنفتح السهول اللحقية في حوض كولونيا وحوض مونستر . فالسهول الفسيحة التي تطيف بمدينة كولونيا التي تضم ١٩٠٠٠٠ نسمة . تشتهر بزراعة الحبوب . أما مدينة مونستر فهي مركز منطقة تهم بالمراعي وتربي الأبقار والخنازير . ومع ذلك لا يكفي إنتاج هذين السهلين لتغذية المدن المنجمية والصناعية المجاورة كا تجود صناعة الخور مثلما تنجح زراعة الغواكه في جنوب المناطق الراينانية الأخشاب الضورية لمناجم الفحم .

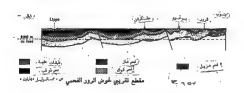
وقد مهد لقيام الصناعة قدم المواصلات هنا وكثافتها ، على طول وادي الرايع . كا كانت الصناعة أحياناً وليدة التجارة في هذه النطقة . فهذا النهر هو

أحد أهم عناصر اقتصاد أوروبا الغربية ، وهو يعود لأصل ألى ، ويحتفظ في الكتلة الشيستية الراينانية بجرى عميق تكثر فيه العتبات الصخرية . ويصبح في وستفاليا نهراً قوياً وهادئاً . ينتج ارتفاع مياهه في الخريف والشتاء ، عن أمطار تجلبها السيكلونات الحيطية والتي تنضاف لمياه الفيض الربيعي والصيفي ، الناجمة عن ذوب ثلوج وجوديات جبال الألب والكتل الجبلية المرسينية ، و يظل صبيمه قو ياً على مدى العام ، فيبلغ ٢٢٠٠ متر مكعب / ثانية عند دخوله هولنـدا (أو ٣ أمثال صبيب الفرات عند البوكال) . وفضلاً عن حودة هذا النهر الطسعية فقد روَّضه الإنسان . فقد اغتنت شبكته بقنوات وبأنهار نظمت مجاريها ، كنهر الموزيل . وتمخر عنات مناه هذا النهر سفن أسطول تبلغ حمولته السنوية ٨,٥ مليون طن ، تحمل أعلاماً هولندية وألمانية وفرنسية وبلجيكيه وسويسرية . ويبلغ وزن المواد التي تنقل فوق مياهه ١٤٠ مليون طن من البضائع : كالحديد ، والحبوب ، والقطن ، والبترول والتي تذهب للمناطق المطلة على هذا النهر ، والفحم وفحم الكوك ، ومنتجات الصناعة الحديدية التي يقدمها إقليم الرور والتي تصدر للخارج لدرجة تصبح معها ضفاف النهر في إقليم الرور عبارة عن ميناء متصل . فمدينة دويسبورغ هي أول ميناء نهري في أوروبا وتعادل حركمة البضائع فيه نشاط ميناء مرسيليا الفرنسي .

- وفضلاً عن ذلك فإن الثروات الكامنة في الحروقات هي التي تجعل من البنانيا - وستفاليا قلب الاقتصاد الألماني . فحوض آخن Aix-la-Chapelle الصغير الواقع قرب الحدود الفرنسية البلجيكية والذي يعتبر امتداداً لحوض لياج Liège البلجيكي ، يقدم ٧ ملايين طن من الفحم بالعام . هذا ويستعمل فحم الليغنيت ، الذي يقدمه حوض كولونيا الغني ، بشكل خاص ، في مراكز توليد الكهرباء .

هـذا وينتج مكن الرور لوحـده ١٢٠ مليـون طن من فحم ينتجــه ٤٠٠٠٠٠

عامل منجم . وقد بدأ استغلال الفحم في هذه المنطقة في القرن الثالث عشر ، في الجنوب ، حيث تتكشف طبقات الانتراسيت والفحم الهزيل بجوار نهر الرور Rhur . ثم امند الاستثار شالاً باتجاه ليبه حيث تهبط الآبار إلى أعماق تزيد عن اسمام ، كي تسدرك طبقات الفحم السدهني ، وفحم الفاز ، والفحم الملتهب (شكل ١٤) وتكون طبقات الفحم سميكة دوماً والتجهيز بمتازاً . ويبدو الذخر غير قابل للنفاذ . وهكذا يستخرج حالياً من الفحم الدهني مقدار ٤٢ مليون طن من الكوك الممتاز ، مثلما يستخرج ١٠ مليارات متر مكعب من الغاز الذي يوزع بالأنابي على كل ألمانيا .



الشكل ١٤

بيد أن أهمية الفحم في تناقص ، فبعض المناجم قد أغلقت ، والإنتناج راكد بلا زيادة . فالبترول يستورد بالسفن النهرية أو بالأنابيب كي يتم تكريره في معامل ضخمة في جوار نهر الراين (كولونيا جيلسن كيرشن) وبذلك أصبح الرور أكثر فأكثر مستورداً للطاقة .

مُهية إقليم الرايناني الوستفالي: تعتبرهنه المنطقة أكبر تجمع صناعي في أوروبا ، إذ يقدم ٨٠٪ من الفحم و ٧٠٪ من الفولاذ ، وأكثر من نصف المنتجات الكياوية والمنسوجات في كل ألمانيا الاتحادية . أو بعبارة أخرى يقع في هذه

المنطقة أكبر تراكم للصناعات والسكان في كل أوروبا . وهنا تقع بون ، العاصمة .

ولا تكون الصناعات متركزة في حوض الرور الفحمي ، بل تتناثر في كل الإقليم نما يسمح بالتعرف على عدة مناطق أساسية .

- فالقسم الشمالي من الحوض الفحمي ، أي في منطقة ليبته Lippe هو عبارة عن إقلم جديد لاستثار الفحم . فقد حفرت الآبار المعيقة في إقلم لا يزال ريفياً ، ويطيف بالآبار المذكورة معامل تحويل الفحم الدهني إلى فحم الكوك ، والمراكز الكهربائية التي ترسل تيارها نحو المنطقة الوسطى . ويطفى المظهر الصناعي تدريجياً على منطقة مونستر ، التي لا تزال تحتفظ بطابع فلاحي . وتكون المدن الكبرى نادرة هنا وأهما : ريكانهاوزن ، وهام Hamm التي تعتبر أكبر محطة جديدة لتوزيع السلم واستقبالها .

- في الوسط نجد منطقة الفحم الدهني ، الذي بدأ استغلاله في وقت أسبق ، لذا تعتبر منطقة سوداء بكل معنى الكلة ، لكثرة دخان المعامل . وهنا تجمعت أكبر المعامل الكياوية التي تستمد مادتها الأولية من الفحم Carbochimie وأقدر مجوعات معامل الحديد والفولاذ التي تنتج ٤٤ مليون طن فولاذ (أي أكثر من فرنسا) " . ولكن تتجه هذه المنطقة أكثر فأكثر نحو صناعة أنواع فولاذ بطريقة الأوكسجين ، وفي الفرن الكهربائي ، ونحو صناعة المعادن غير الحديدية (وخاصة الألمنيوم) ، ونحو صناعة المكائن الثقيلة . وقد صاحب تكاثر الصناعات تركز السكان بشدة في المدن .

⁽١) كان إنتاج الفولاذ في العام عام ٢٠١٨ كا يلي حسب أهمية الدول: الولايات التحدد ٢٠٨٨ مليون طن ، الاتحاد السوقيق ٢٤١، اليابان ٢٠١٦ . ألمانيا الفرية ٢٠١٠ ، بريطانيا ٢٠٥٠ ، أوروبا النرقية ٤٥ ، فرنسا ٢٠٠٠ . السوق ٢٠٠٠ ، أورنسا ٢٠٠١ ، الهذه ٢٠٠٠ ، مولندها ٤٠٠ ، المختلف ٢٠٥٠ ، مولندها ٤٠٠ ، وكمو الإنتاج العالمي ٢٥٠ . وإنتاج الوطن العربي من هذه الذهة لا يتجاوز حاليا ٥ ملايين طن في جمهورية مصر الدرية والجزائر وتونس وقطر .

فكثافة السكان تزيد هنا عن ١٠٠٠ نسة بالكيلو متر المربع . وتندر هنا الحقول والراعي . فعلى مسافة ١٠٠ كم من الغرب إلى الشرق لا نجند سوى غابة من المداخن والمصانع التي تنتج الفاز ، ومن خطوط حديدية تم فوق الجسور ، وحيطا من المنازل ونثيراً من الاحياء المالية . فقد التأمت كل جراح الحرب ، بعد أن قيامت معامل جديدة تماما كان مقرها برلين سابقا ، أن يواسطة شركات أمريكية مثل فورد . وبالاختصار نجد مشهد مدن صغيع عصرية للفاية ، تنتشر فيها الحدائق العامة ، وملاعب الرياضة ، التي منحت الجال لنطقة صناعية سوداه كانت كلية جدا .

وترتصف المسدن الكبرى على محسور يمتسد من الغرب للشرق ، أي من نهر الراين حتى دورتموند . فيتجاوز عدد سكان كل من ايستن ودورتموند . ١٦٧٠٠ نسمة ، مثلما يزيد عدد سكان كل من دويسبورغ ، وجلسن كبيش ويوشوم عن ٢٠٠٠٠ ولم يكن في أي من هذه المدن المذكورة أكثر من ٢٠٠٠٠ نسمة عام ١٨٧١ أي قبل قرن كامل من الزمن .

- وفي جنوب الرور ، تكون الصناعات أقل ارتباطاً بالفحم . فقد كانت الأيدي العاملة العديدة والخبيرة تعمل منذ القديم هنا في صناعة الحشب وحديد سيغر لاند Siegerland أو كانت تنصرف لصناعة الغزل والنسيج . وقد ازدهرت صناعة سلع الاستهلاك من جديد خلال القرن التاسع عشر والعشرين بفضل وجود سوق هامة وطرق مواصلات كبرئ . فتشتهر مدينة ووبرتال في غزل القطن ونسجه ، كا تنصرف مدينة آخن لصناعة الصوف . أما مدينة كريفلد ومدينة مونشن غلاباخ فتعرفان بصناعة النسوجات الاصطناعية مثلا تصنع أنوال النسيج ، وصناعات الأبسة والجلد ، كا أن الصناعات الكياوية تكون أيضاً لهذا ذات أهية ، أما مدينة سولنجن ، ورمشيد Remscheid فتصنعان الأدوات المنافيكية ، والمكائن الصائمة . وتقع في قلب هذه المنطقة المناعية القدية والمتجددة مدينة دوسلدورف (٢٠٠٠٠٠ نسمة) ، وهي مدينة الصناعية القدية والمتجددة مدينة دوسلدورف (٢٠٠٠٠٠ نسمة) ، وهي مدينة

صناعية ، أو عاصمة اقتصادية حقيقية ، استقرت فيها الشركات الكبرى ، والخازن الضخمة ، والبنوك الجيارة .

- وتقع منطقة كولونيا إلى الجنوب من المنطقة السابقة ، التي غت على ضفة الراين . فتعتبر مدينة ليفركوزن عاصمة الصناعات الكهاوية ، ولا سيا معامل باير Bayer ، التي تنتج لوحدها ربع إنتاج خيوط النسيج الاصطناعي .

وتض مدينة كولونيا ٢٥٠٠٠٠ نسمة ، وهي مدينة أخدت أهيتها من الجسر الذي يمر فوقه الطريق الذي يصل فرنسا بالسهل الأوروبي الشهالي ، فضلا عن وظيفتها كيناء نشيط على نهر الراين ، ومركز مالي ، ومقر صناعات غذائية وميكانيكية لا سيا صناعة سيارات تاونس Taunus التي أنتجت ١١٢٥٧٩ سيارة عام ١٩٦٩ ولها علاقة وثيقة بشركة فورد الأمريكية .

غير أن ألمانيا الوسطى ليست الركيزة الصناعية الوحيدة في ألمانيا الاتحادية . فقد تسلَّل التصنيع نجو الجنوب ، أي إلى منطقة بـادن وورتمبورغ ، إلى الشمال ، وإلى سكسونيا السفل ، وضفاف مجر الشمال .

٢ - المناطق الريفية في ألمانيا الجنوبية

ألمانيا الجنوبية الجبلية: لقد ظلت هذه النطقة ريفية خلال أمد طويل ، ولكنها أخذت تتجه الآن نحو الصناعة . هذا وتمتد ألمانيا الجنوبية من نهر الراين حتى جبال بوهيما التشيكية ، وتضم إقليين هما بافاريا في الشرق وبادن فورتمبرغ في الفرب .

وتنصرف مياه ألمانيا الجنوبية بواسطة نهر الدانوب الذي ينبع من منطقة الغابة السوداء ، وبواسطة روافده المنحدرة من جبال الألب التي تؤلف حاجزاً في الجنوب ، أما الغابة السوداء وجبال بوهيميا فهي أكثر الكتل الهرسينية الألمانية ارتفاعاً .

وقد تأثرت ألمانيا الجنوبية كثيراً بالنفوذ الروماني فظلت كاثوليكية رغ حركة الإصلاح . ولا يختلف التخم الثبالي للكاثوليكيسة كثيراً عن تخوم الامبراطورية الرومانية في القرن الميلادي الثاني . وتتصف هذه المنطقة بطابعها الريفي ، حيث تجين الملكية الصغيرة . « فالإنسان البافساري متفتح القلب مرح ، فلا نجد في أي منطقة من ألمانيا نفس الذوق العفوي لبساطة الحياة ، ونفس الحيوية المرحة . فالفن ليس احتكاراً لطبقة معينة ، بل هو من اهتام الشعب كله . فقد كان للرقص وللموسيقي الريفية ، ولسرح القرية ، وللنحت ، وللرسم ، وللأدب الشعبي تقاليد راسخة هنا منذ القديم » .

ـ غير أن الصناعة تزحف اليوم نحو الجنوب في ألمانيا الاتحادية لتجنب اختناق منطقة الرور والاستفادة من الأيدي العاملة الوفيرة المؤلفة غالباً من اللاجئين . كا تجد الصناعة محلياً طاقة وفيرة تشألف من الفحم الأبيض ، والفحم الذي ينقل بواسطة نهر الراين ، والبترول الذي يصل مدينة كارلسروهه ومدينة انجولشتات (على الدانوب) بواسطة الأنابيب الأوروبية الجنوبية ، والذي يتم تكريره محلياً . ويكون هذا الإقليم الذي تكثر فيه المراعي والغابات ناشطاً سياحياً بالصيف ، وبالمتزلقين على الثلوج (سكي) في الشتاء . وقد دخلت المنطقة الصناعات التحويلية الحديثة ، ليس إلى المدن القديمة أولم وريجنسبوغ المنطقة الصناعات التحويلية الحديثة ، ليس إلى المدن القديمة أولم وريجنسبوغ ونورمبورغ ٤٥٠٠٠٠ ، ومونيخ ٤٠٤ مليون فحسب بل في كل ثنايا الوديان . فكل قريبة من إقليم فرتنبرغ أصبحت صناعية . وهكذا يتزايد سكان إقليم بدادن قريت بسرعة تفوق تزايده في الإقليم الرايناني الوستغالي .

وتحوي ألمانيا الجنوبية على مشاهد أكثر تنوعاً من سائر المناطق الألمانية ويمكننا أن نميز فيها ثلاث مناطق هي :

ـ الغابة السوداء وسهل بادن .

حوض صوآب فرانكونيا (شرق الغابة السوداء وشال الدانوب الأعلى) .
 حال الألب والهضبة البافارية .

إقليم بادن - ويقع في شرقي مرتفعات الغابة السوداء ، وهي منطقة غنية . ففي جنوب غرب ألمانيا تهين الغابة السوداء على سهل بادن . وتكون الغابة السوداء عبارة عن كتلة متبلورة غير متناظرة ، تنتشر عليها غابات الشوح القاقة . وإلى الثبال من ذلك يعود الفطاء الخرساني للظهور في تلال اودنفالد Odenwald . ويكون السكان قليلي الكشافة ولكن السياحة نشيطة . وتنتشر القرى مصطفة فوق درجات ترتفع قليلاً عن سهل الراين . وقد نفذت الصناعة إلى هوامش هذه الكتلة ، وفي الوديان الجنوبية التي تنحدر نحو مدينة بال السويسرية ، وعلى طول نهر الدانوب الأعلى ونهر النكار (صناعة الساعات ، نسيج ، كياكهربائية) .

ويتألف سهل بادن الواقع بين نهر اين والفابة السوداء من جزء من الحفرة الكبيرة ، التي تمتد على مسافة ٢٠٠ كم من فتحة بورغونيا في فرنسا حق الكتلة الشيستية الراينانية . وهنا تجود زراعة الحبوب والتبغ وحشيشة الدينار ، التي تدخل في صناعة الجعة ، والأشجار المثرة فوق مصاطب تربة اللوس . كا تؤلف الغابات والمراعي شرطانا بجوار نهر الراين . كا تفطي الكروم الأراضي الواقعة فوق التلال وفوق كتلة كايزرتوهل البركانية . وأهم مدينة هنا هي فرايبورغ الواقعة عند تماس السهل بالجبل . وبعد أن كانت كارلسروهه مقر محكة العدل الفيديرالية ، أصبحت ميناء على نهر الراين ، بفضل قناة طولها ٢ كم ، ومدينة صناعة إقليم بادن درجة من الحيوية جعلتها تجذب يومياً أكثر من ٢٠٠٠ عامل صناعة إقليم بادن درجة من الحيوية جعلتها تجذب يومياً أكثر من ٢٠٠٠ عامل الزامي فرنسي .

- حوض صوآب فرائكونيا: ويحوي على منخفضات خصيبة وعلى مركزين صناعيين هامين هما شتوتغارت ونورمبورغ . فقد استطاع الحت أن يكشف في حوض صوآب فرائكونيا الرسوبي تضاريس الكويستا الكلسية والخرسانية . ويكون ظهر الكويستات عبارة عن هضاب قاحلة وغابية . وتتكاثف الحياة البشرية في المنخفضات ذات التربة اللوسية ، عند أقدام جبهات الكويستات وفي الوديان حيث يزرع القمح وحشيشة الدينار والتبغ والأشجار المترة والكرمة ، وتتناثر القرى الكبيرة في الأرياف المفتوحة ، وحيث تكون الملكات صغدة .

هذا ويفتح كل من وادي الماين والنكار طرقاً تجارية كبرى بين بلاد الراين والمنطقة الدانوبية أو الألبية . فقد كانت هذه الطرق موائحة لازدهار الدن التجارية ، التي تحولت اليوم نحو الصناعة . فتضم مدينة شتوتفارت (١٥٠ ألف نسبة) ، عاصمة إقليم فورةبورغ ، صناعات متنوعة جداً ، نذكر منها صناعة السيارات من ماركة بورش Porsche ومعامل مرسيدس الضخمة ، التي أنتجت السيارات مناركة ورش عام ١٩٧٩ ، وأجهزة تصوير من ماركة زايس Zeiss . وتحتص أولم بصناعة السيارات الشاحنة والتلفز يونات . أما مدينة نورمبورغ ، التي تؤوي بصناعة السيارات الشاحنة على قناة تصل الدانوب بنهر الماين فتشتهر بدينتها القدية ، التي ظلت سلية حتى نهاية الحرب الماضية وبصناعة لعب الأطفال . وتتوم فيها معامل كثيرة للجمة ، فضلاً عن صناعات ميكانيكية (كيونات ، أوتوبوس) وكهر بائية ، وصناعات الكثرونية .

بافاريا: وقد ظل هذا الإقليم ريفياً ، غيران مونيخ مدينة صناعية
 هامة ، وثالث مدينة ألمانية لأنها تضم أكثر من ١,٢٥٥ مليون نسة .

فبين وادي الدانوب وجبال الألب تظهر الهضبة البافيارية وكأنها بيونت حقيقي يعود لأصل نهري جمودي . كا أن جبال الألب البافارية وهي عبارة عن مقدمة كلسية لجبال الألب ، تكون أحياناً جافة قباحلة ، تخزّرها المجوديات وتزدان ببحيرات تجتذب شاليهاتها Chalets (بيوت خشبية جبلية) المديد من السواح . ويلمب مركز غارميش Garmisch دور محطة لرياضة الشناء واقع تحت أعلى قة في كل ألمانيا هي قة زوغتبيترة ٢٩٦٣م .

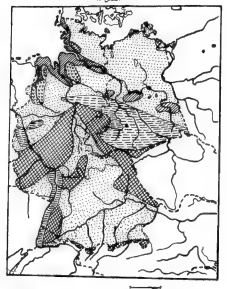
ولا تزال المنخفضات التوربية ، والأراضي البائرة والغابات (شكل ١٥) ، تحتل مساحات كبيرة ومع ذلك تربى الخنازير والأبقار ، لأن المنطقة أكبر منتج للألبان ومشتقامها في ألمانيا الاتحادية ، كا يزرع القمح والجاودار في فسحات الفابات . وقد نجح الفلاحون البافاريون على أرضهم المقيمة بفضل جدهم ، وبتكنيك متقدم . أما المصاطب اللوسية التي تواكب مجرى الدانوب وروافده فتجود فيها الأشجار المثمرة وحقول التبغ وحشيشة الدينار .

وتعود مدن بافاريا أحياناً ، في القدم ، للاحتلال الروماني . فهي تحرس عرات الطرق التي تعبر جبال الألب (برنر Brenne) أو طريق الدانوب الذي يؤدي إلى فيينا . وقد توسعت هذه المدن بفضل التجارة ، والأعمال المعرفية ، وفي العصر الحديث بواسطة الصناعة . فقد كانت مدينة اوغسبورغ Augsburg في القرن السادس عشر ، مدينة صيارفة الامبراطور شارلكان ، ويظهر نشاطها اليوم بالصناعة النسيجية وصنع المكائن .

أما مونيخ (مونش عند الألمان) والتي تحوي ١,٣٥ مليون نسبة فهي عـاصمـة بافاريا ، وبؤرة ثقافية وفنية . وتقوم فيها معامل جعة شهيرة وصناعات تحويلية متنوعة جداً (تجهيزات السكك الحديدية ، أحذية ، بصريات ، مطاط تركيبي ، مصنوعات كهربائية) .

ألمانيا الشرقية والغربية

الشكل ١٥



غابة مكسورة

زراعة فنية قوق الطمي

مناطق غابية

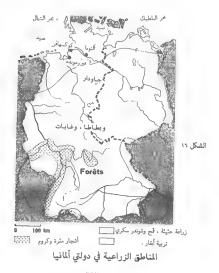
طورب وأراضي رملية عيقة ٧٧٧

براري رطبة

٣ ـ المناطق الصناعية والموانىء في السهل الشمالي

السهل الشمالي: وهو سهل رتيب واسع دخلته الصناعة في منطقة سكسونيا السفلى . إذ تتألف ألمانيا الشمالية من منطقتي سكسونيا السفلى (مقاطعتي هانوفر واولدنبورغ) ومن إقلم شلزفيغ هولشتاين (شكل ١٦) .

تلك هي أكثر مناطق ألمانيا فقراً وشحاً . فبين حدود هولندا وألمانيا



الشرقية ، لانجد أي تضريس يلفت النظر في هذه الفيافي الرتيبة التي تشغلها نباتات الخلنج Bruyére التي ترقد فوق ترب سيليسية ، والمستنقعات ، والفايات الراتنجية . غير أننا نعثر في ولاية شلزفيغ هولشتاين الواقعة جنوب الداغارك مباشرة ، والتي زارتها الجوديات قبل فترة تقع قبل ١٥٠٠٠ إلى ٢٠٠٠٠ سنة ، تلالاً بجيرية تنم عن مشاهد ألمانيا الشرقية . وقام الإنسان بحرق الغابة وقطع كل التورب واستصلح التربة للسيطرة على تربة عقية بحيث نجح في زراعة الجاودار وتربية المائية ، والشوفان والبطاطا . وتعتبر تربية النحل المصدر التقليدي للرزق في فيافي لونيبورغ Runcbourg الواقعة بين برين وهامبورغ .

منا الكثافات البشرية الريفية الشديدة ، فنجدها إلى الجنوب من هذا الإقليم أي في نطاق البورده Borde الغني بتربة اللوس ، والذي يتمد على عرض مدينة هانوفر على مسافة ٢٠٠ كم وبعرض يتراوح بين ١٠٥٠ كم . ويقوم الملاكون الصغار ، المجتمون في قرى ، بزراعة القصح والثمندر السكري . وفي هذا النطاق المنيز ظهرت المراكز الصناعية . فالطبقات الرسويية الباطنية تحوي على ثروات معدنية كبيرة ، إذ يستثمر النفسط والغاز الطبيعي في منطقة إيس Ems عبوار منطقة هانوفر ، والحديد ، الفقير في نسبته ، والمعادن غير الحديدية بجانب قليل من الفحم الحجري ، وتبعث الصناعة النشاط في سبحة من المدن بالخميرى مثل همانوفر "لتي تض ١٠٠ ألف نسمة ، ويرونشفاية كالميونات ، التحديد وبالطرق العريضة وبقناة ميتلند وتتصل هذه المدن بالخطوط الحديدية وبالطرق العريضة وبقناة ميتلند والسيارات حيث تقوم معامل فولغسفاغن ، في صدينة فولفسبورغ قرب برونشفايغ ، والتي تنتج قرابة ثلاثة ملاين سيارة بالعام ومعامل المنتجات الونشايغ ، والتي تنتج قرابة ثلاثة ملاين سيارة بالعام ومعامل المنتجات الونشايغ ، والتي تنتج قرابة ثلاثة ملاين سيارة بالعام ومعامل المنتجات الكياوية ، والمناعات الغذائية المتنوعة ، وتحتوي

مدينتا سالزغيتر Salzgitter وبينـه Peine الواقعتين جنوب شرق هـانوفر ، وقرب مناجم حديد هارز ، على معامل صناعة الحديد الكبيرة .

وهكذا حققت منطقة سكسونيا السفلى ، نجاحات رائعة فصناعاتها أصبحت تماثل الآن صناعات الرور .

م سواحل بحر الشمال : وتحتوي هذه السواحل على حقول بولدر غنية ومصبات أنهار عيقة تؤوي مينائي برين وهامبورغ الكبيرين . والواقع لاتملك ألمانيا الاتحادية سوى واجهة ضيقة من سواحل تنقسم إلى جزأين لوجود شبه جزيرة جوتلند الداغاركية .

- فسواحل بحر الشال هي امتداد للسواحل الهولندية . وتكون منبسطة . وقد قطعها طغيان البحر على شكل خلجان (دولارت ، جاد) وإلى مصاب خليجية (مصب الويزر والإلب) . كا عمل البحر على عزل جزر تشكل سلسلة تكاد تكون مسترة موازية للساحل ، هي الجزر الفريزونية . وقد عمل الإنسان هنا على تحويل مساحات واسعة من الوحول التي تتكشف أثناء الجزر إلى حقول غنية خصيبة ، تدعى هنا مارشن تماماً كا فعل ويفعل الهولنديون " . وتخصص هذه الحقول ، أو البولدر ، لتربية الماشية الكبيرة ، وتكون كشافة السكان هنا كبيرة ويقطن السكان في بيوت مرصوفة على طول الحواجز الاصطناعية أو في قرى باتجاء الداخل .

مأ ساحل بحر الثبال فهو ساحل غري حديث . فنجد هنا جروفاً حوارية ، تنتشر فيها الخلجان من نوع رياس Rias كا في سواحل هولشتاين . غير أن البحر البلطي لا يعرف الحركة التجارية الكبيرة المعهودة في أوروبا الغربية . فوانئ البلطي ، التي تكون أحياناً ذات ماض مجيد ، مشل كييل

ا) هناك مثل هولندي يقول لقد صنع الله البحر وعلى الهولندي صنع سواحله .

ولوبك ، لا تتبتع بأهمية تماثل موانئ للصبات النهرية والتي تتعرض لحركة المد والجزر الشديدة في بحر الشهال .

_ وترتبط مدينة إصدن الواقعة عند مصب بهر إيس ، قرب الحدود المولندية الثبالية ، بحوض الرور بقناة وتصرف بعض الإنتاج الألماني القادم من وستفاليا . هذا وتتلقى مدينة وله المرتبط هافن البترول الخام الذي يضخ إلى بلاد الراين بواسطة الأنابيب . ولا زالت مدينة بريمن (٢٠٠،٠٠٠ نسمة) على نهر الحويزر Weser ميناء ركاب وبضائع فضلاً عن مركب كامل في الصناعة الحديدية ، يعتد على استيراد فلزات الحديد من الخارج .

وتمتبر هامبورغ أول ميناء وثاني مدينة في كل ألمانيا وفيها ١,٨٥٠,٠٠٠ نسمة ، ويقع الميناء على ذراع من نهر الإلب على مسافة ٨٠ كم من البحر . وبعد أن دمرتها الحرب استعادت نشاطها ، ولكن بعنفوان أكبر ، وتقوم بتأمين تصريف تجارة ظهيرها التشيكي وتتاجر مع أقطار الشرق والغرب . وقد نشأت الصناعة فيها عن التجارة الكبرى وعن الرساميل المتكدسة لدى بورجوازية قديمة (أهم ترسانات بناء السفن الألمانية ، معامل تكرير بترول ، مصاهر نحاس ، صناعات ميكانيكية ، وكهاوية وغذائية متنوعة) . وتم الاتصالات مع غيرها بواسطة نهر الإلب وبقنوات تنطلق من النهر المذكور وبالعديد من السكك الحديدية .

ثالثاً _ ديناميكية ألمانيا الاقتصادية

تتلخص عوامل قـدرة ألمـانيـا الصنـاعيـة في أوروبـا الغربيـة في عـاملين : ـ عن تنظيم اقتصادي ناجع .

_ عن غناها عصادر الطاقة .

فالنشاط الصناعي ، الذي يشمل كل أرجاء ألمانيا ، يهين على الحياة

الألمانية . فعدد السكان العاملين الذي يبلغ ٢٨ مليون نسمة ، يعمل منهم ٢٠٥ مليون فتصد في القطاع الأولى ، أي في الصيد والزراعة والمناجم ، في حين أن ١٢٠٨ مليون يعملون في القطاع الثاني أي في الصناعة ، و ١١,٢ ملايين في القطاع الثلاثي ، أي يزيد عدد العاملين في الصناعة أربع مرات عن العاملين في ميدان الزراعة . وبذلك يكن مقارنة ألمانيا بكل من الولايات المتحدة والاتحاد السوفييق اللذين يملكان ثروات أكثر بكثير .

وتروي معظم الأساطير الألمانية قصص أقزام حاذقين يستوطنون الجبال . وقد ورثت الصناعة الألمانية التقاليد الصناعية القدية : مثل صناعة الحياكة في وستفاليا ، واستثمار مناجم الهارز . بيد أن الثورة الصناعية تفجرت هنا متأخرة عن بريطانيا وفرنسا . وكان على ألمانيا أن تنتظر نشوء سوق داخلي وحيسد Zollverein ، ثم الوثبة التي تلت تحقيق الامبراطورية الألمانية كي تنشأ في سنوات قليلة صناعة كبيرة تتتع بديناميكية فريدة .

وقد كان لدى الصناعة الألمانية دوماً هيئة أركان مؤلفة من التقنيين والعلماء . فلم تستند الصناعة في أي مكان في العالم مثلما استندت هنا على العلم التطبيقي ولم تستخدم بصورة أكثر دقة أبحاث الخابر الجيدة التجهيز . وقد كان التركز الصناعي مبكراً جداً ، واتخذ اتساعاً مدهشاً . فما يسمى كونزرن تضم إنتاج المواد الخام وصنع المنتجات الصنوعة . وبذلك تختكر عملياً إنتاج الصناعات الرئيسية ، كا تؤمن لها قدرتها الإشراف على الأسواق . ولم يكن منع التركز بعد الحرب العالمية الثانية أكثر من حادث عابر ، إذ لم تتبدل بني الصناعة الألمانية الكبرى بالواقع . فقد عادت امبراطورية كروب Krupp مع هيئتها الرئاسية ، مثلما عادت سيطرة رجال الصناعة في إقلم الرور ، بحيث يعمل في الرئاسية العاملة في الماكمة

المغربية . ففي مجال الصناعة الثقيلة نجد أن ثنانية شركات ضخمة ، منها كروب ،
تنتج ثلاثة أرباع إنتاج الفولاذ . وتحتل شركة Thyssen أول مكانة في أوروبا (٨ ملايين طن فولاذ) . وتهين شركة كروب على مؤسسات صناعة الفحم ، ومعامل فولاذ راينهاوزن ، والصناعة المعدنية المتنوعة في مدينة إيس . وتهين شركة اسينس و A. E. G. على الصناعات الكهربائية ، مثلما تسيطر شركة باير وباديش آنيلين على الصناعات الكياوية . فتملك شركة باديش آنيلين في صدينة لودفيغهافن أكبر معمل في العالم ، معمل يتألف من ١٥٠٠ بناية صناعية و ٢٠٠ كم من الخطوط الحديدية ، و٢ مليون طن من المواد الأولية ، و ٢٠٠٠ عامل وستخدم ، وتصنع هذه الشركة ٢٠٠٠ مادة (أصبخة ، أسمدة ، لدائن . . .) وتصدر أكثر من ثلث منتجاتها الكياوية ، البالغة مليون طن ، إلى الأسواق

أما شركة فولكسفاغن فتنتج ثلاثة أمثال إنتاج رينو الفرنسية . وهكذا تجنح المؤسسات الصناعية الألمانية لاتخاذ أبعاد أميركية .

ويعتبر اقتصاد ألمانيا الغربية قائماً على الفحم . بيد أن إنتاج الفحم الذي بلغ ١٤٠ مليون طن بالإضافة إلى ١٠ ملايين طن من الليغنيت في ١٩٦٥ ، يجنح الآن للتدني فهبط إلى ٨٥، مليون طن فحم و ١٢٣ مليون طن ليغنيت في ١٩٨٠ ، لكننا لانجد فوق القارة الأوروبية ثروات مماثلة من الوقود الصلب إلا في بريطانيا وأوكرانيا . وتطيف مكامن الفحم بالكتل المرسينية فيقع حوض السار والرور جنوب وشال الكتلة الشيستية الراينانية ، أما حوض سكسونيا السفل الصغير فيقع في السهل الشالي . وإذا كانت القدرة الحرورية للليغنيت تعادل ثلث قسدرة الفحم الحجري⁽¹⁾ فيإن توضعات هسدة المسادة ، وهي

 ⁽١) تبني عبارة TEC (طنف) طن معادل قدم حجري ، وهي وحدة لقياس الطباقة التي تسمع بوازنة ختاف مصادر الطباقة بين بعضها حسب المادلة التالية :

١ طن قصم -- ٢ TEC أي طبف أو طام ف .

بقايا غابات واسعة تعود للدور الجيولوجي الشالث ، مدفونة تحت الرمال والوحول البحيرية ، واللاغونات أو في المصبات النهرية الواسعة ، تظهر هذه التوضعات على شكل طبقات ثخينة تتراوح بين ١٠ و ٩٠ م ، تستغل أحياناً تحت السهاء في السهول الرسوبية .

ولم تهمل ألمانيا موارد القدرة الأخرى كالفحم الأبيض والنفط، فقد بنيت سدود في جبال الألب البافارية وفي شهال الكتلة الشيستية الراينانية. وأنتجت ألمانيا الغربية من الكهرباء في ١٩٦٥ ما يعادل إنتاج بريطانيا تقريباً أي ١٧٠ مليار كيلو واط ساعي منها ١٢ مليار من أصل كهرمائي كي يرتفع إلى ٢٦٨٧ مليار ك و س في ١٩٨١ . كاتم التنتيب في باطن الأرض بشكل نشيط بحيث أصبحت منطقة هانوفر وحوض نهر إيمس Ems وجوار الحدود المولندية ، تقدم قرابة ٥،٤ ملايين طن من البترول في ١٩٨١ . وتستورد ألمانيا النفط بواسطة موانئ بحر الشال (روتردام المولندي ، ولهمزهافن وهامبورغ) وعن طريق موانئ البحر الأبيض المتوسط (مرسيليا ، جنوا) حيث يضخ النفط بواسطة الأنابيب الطويلة نحو معامل التكرير التي تواكب مجرى نهر الراين ، مثلما تمتيد من حدود هولندا حتى كارلسروهه .

وتكرر ألمانيا الفربية ١٥٢,٩ مليون طن من النفط بالعام والذي يؤلف ٥٠٪ من الطاقة التي تستهلكها مقابل ٤٠٪ للفحم . وتبدو احتياطات ألمانيا من الفاز الطبيعي عظية ، ويقدر الإنتاج بحوالي ١,٩ مليار متر مكمب بالعام . وهكذا يبدو الفحم عرضة لمنافسة قاسية لدرجة تدعو لضرورة دعم إنتاجه بشكل اصطناعي والرض بشرائه بسعر عال .

⁼ ۱ طن ليغنيت = TEC ٠.٦ (طمف) .

۱ طن منتجات نقطبة = ۱٫۵ TEC (طمف) .

۱۰۰۰ م^۲ غاز طبیعی = ۱٫۲ TEC (طعف) .

۱۰۰۰ كارس = ۲٫۱ TEC (طمف) .

ويتكشف باطن الأرض في سكسونيا السفلى عن مقادير ضخمة من البوتاس ولللح الصخري . كا تعتبر ألمانيا بلداً منتجاً للمعادن المتنوعة منذ القديم ، غير أن مكامن الرصاص والتوتياء والفضة في إقليم هارز ، وفي الكتلة الشيستية الراينانية التي استغلت منذ أمد طويل ، قد شارفت على النفاد . كا يعتبر إنتاج فلزات الحديد في منطقة هارز وسيفرلاند وبافاريا (٣ ملايين من المعدن السافي) غير كاف بأي حال من الأحوال . لذا تلجأ ألمانيا إلى صهر الحردة التي تشتريها وإلى استيراد فلزات السويد الغنية ، وفلزات لابرادور ، وأمريكا الجنوبية وموريتانيا عقادير ضخمة لسد حاجة الصناعة الحديدية الألمانية .

ألمانيا الغربية رابع دولة صناعية في العالم:

تنتج ألمانيا الاتحادية ١٦٪ من الإنتاج الصناعي في العالم مقابل ٢٠٪ في الولايات المتحدة و ٢٢٪ في الاتحاد السوفياتي و ٢٨٪ في اليابان . فقد ولدت صمناعة المهادن في ألمانيا في العصر الوسيط في الجبال الهرسينية الفنية بالمعادن والتي كانت تقدم غاباتها الوقود اللازم . ثم انزلقت في القرن الماضي نحو الأحواض الفحمية ، كي تنتشر في القرن العشرين في سائر أرجاء البلاد . وهكذا تستطيع ألمانيا أن تنتج قائمة طويلة من المنتجات المعدنية ، بدءاً من الصهير والفولاذ حتى أكثر الأدوات تعقيداً (الكترونيك بشكل خاص) ومكائن صانعة ، وأكثر الكائن وعنشل ، ومان) ، بحيث صدرت في عام ١٩٦١ (٢٠٠٥،٠٠٠) سيارة أي ٢٥٧ من إنتاجها من السيارات فأصبحت أول دولة مصدرة للسيارات في العالم إلى أن تفوق عليها السابان في المالم إلى أن تفوقت عليها السابان في ١٩٨٢ ، فضلاً عن سيارات فورد (تاونس) قدير ، لأن في ألمانيا سيارة لكل ٢ أشخاص مقابل ١٢٣ مليون سيارة في الولايات قدير ، لأن في ألمانيا سيارة لكل ٢ أشخاص مقابل ٢١٣ مليون سيارة في الولايات

السيارات السياحية ٤ ملايين سيارة و ٢١٣٠٠٠ سيارة نفعية في عام ١٩٧٧ . وتنتج ألمانيا ٤٦ مليون طن فولاذ ، كا أن ترسانات بناء السفن فيها دون مثيلاتها في اليابان وبريطانيا . وهكذا تبدو المنافسة الألمانية قوية في كل الاختصاصات .

ـ أما في ميدان الصناعة الكياوية فقد ظلت مدة طويلة بلا مثيل وتحتفظ بالمكانة الأولى في أوروبا . وتدين بمكانتها هذه إلى عامائها الكياويين الذين عرفوا أن يستخرجوا من الفحم عدداً من المنتجات الشانوية ، وأن يوفروا لألمانيا منتجات تعويضية Ersatz عديدة . وتخرج من معامل البترو كهياء والفحميكيياء منتجات عديدة مثل الأصبغة والدهانات ، ومواد التصوير والصيدلة ، والمواد البلاستيكية ، والمذيبات ، والأحمدة والمطاط التركيبي .

ما الصناعات الأخرى ، فلا تتعلق كثيراً بالثروة الفحمية . فعلى صناعة النسيج أن تستورد موادها الأولية من قطن وصوف ، ولهذا تستعمل ألمانيا الألياف الاصطناعية والتركيبية أكثر فأكثر . ولاتكون شهرتها بالنسيج كبيرة ، غير أن الغابات التي تغطي ٢٨٪ من رقعة ألمانيا الغربية تغذي المديد من الصناعات الخشبية ، كصناعة الألعاب ، وعجينة الورق . كا ساعد إنتاج السيللوز على تطوير الأنسجة الاصطناعية مثل الرايون ولاسيا الفيبران ، وتقوم صناعة البناء ياعادة تشييد المساكن حسب نسق سريع ، فهي تقيم شقة في كل دقيقة . وقد بنت ألمانيا ١٢ مليون شقة منذ ١٩٤٥ . كا تحتفظ صناعة الزجاج والبصريات والطباعة بشهرتها القدية .

ـ ولاتزال المامل متجمعة في منطقة الرور التي تحتفظ بتفوق لا ينازعها عليه منازع ، غير أن اللامركزية الصناعية أصبحت شماراً ، لأن الصناعة راحت ننتشر في منطقة الراين الأوسط ووادي الماين ، وسكسونيا السفلي والسار ، مثلما أصبحت تستقر في المدن ، ذلك لأن بعثرة المؤسسات الصناعية ، والأيدي العاملة في الأرياف يطبح مجوع البلاد بطابع الاقتصاد الصناعي .

الزراعة:

تتخذ الزراعة طابعاً علمياً ، فرغ فقر الترب ، فهي تكفي لتغذية الشعب الألماني مدة ٨ شهور بالعام . والواقع لم يضح الألمان بزراعتهم كا فعل الإنكليز في الترن الماضي . فقد حاولوا أن ينتجوا من أرضهم القسم الأعظم من تموينهم رغ جدب تربهم الحامضة غالباً أو من غوذج بودزولي . غير أن كشافة السكان تفرض الحصول على إنتاجية زراعية عالية ومردود مرتفع وتغطي الأراضي الزراعية ٢٥٠١٪ .

وللزراعة الألمانية طابعاً تقدمياً بسبب شدة استخدام الأسمدة الكهاوية وباستعال العديد من المكائن الزراعية (مليون جراد) ، ويزيد على ذلك من حيث الأهمية التعليم الزراعي ، فغوق مساحة واحدة تستعمل ألمانيا ضعف ماتستعمله فرنسا من أسمدة وجرارات ، كا تكثر معاهد الأبحاث الزراعية والتعليم الزراعي . ففي إقليم بافاريا مستشار زراعي واحد لكل ١٠٠ مزارع كا يتم اصطفاء الماشية بدقة حسب القواعد المتبعة في الداغارك وهولندا(١) .

هذا ويسيطر الاستغلال المباشر والملكية الوسطى والصغرى في بلاد الراين وفي بافاريا . ولا تزال حيازات كبرى في السهل الثمالي . ولكن اللاجئين حصلوا على قطح من الأرض ومن أملاك الدولة ومن غابات الدولة . وهنا بقيت الحيازات الكبرى كي تستطيع إنتاج مواد غنائية بمقادير كبيرة . ويؤان اللاجئون واحد من ١٢ من جملة المزارعين . وهكذا تبدو الأرياف الألمانية اليوم مفرطة بسكانها . وفي ألمانيا ١٦٦ مليون مزرعة تمتد كل منها على رقعة مساحتها ٨ هكتارات فقط . وعلى هذه المساحات الصغيرة تؤدي المكننة وتكثيف الزراعة

 ⁽۱) تنتج البقرة الحلوب مقدار ٤٠٠٠ لتر بالعام في الدافرك مقابل ٤٥٠٠ لتر في هولندا ، و ٢٩٠٠ لتر في الولايات المتحدة و ٢٠٠٠ لتر في بريطانيا و ٢٠٠٠ لتر في فرنسا و ٢٠٠٠ لتر فقط في للند .

أحياناً ، إلى استدانة المزارعين الذين يلجؤون للقروض أو يتركون الأرض (١٠) .

- وتنطبق الأقاليم الزراعية على الصفات الطبيعية للتربة . فلا زالت الغابة والأراضي الرديئة البور تغطي مساحات كبيرة على الجيال وفوق السهول الرملية الثمالية . ويسود القمح والشوندر السكري على ترب اللوس في ألمانيا الوسطى (نظاق البورد) ، ويبلغ مردود القمح الوسطي ٤٠ كنتالاً بالهكتار مقابل ٨ في البلدان العربية . وتكون زراعة الجاودار والبطاطا مصحوبة بتربية الحنازير في السهل الثمالي . أما أراضي الجنوب الطيبة ، ذات المناخ الأكثر لطفاً ، فتجود فيها زراعة القمح والبرسم وخاصة حشيشة الدينار والتبغ والأشجار المثمرة ، كا تكثر الكروم على سفوح الوديان المعرضة للشمس .

ويؤمن الإنتاج الحيواني للمزارعين ثلاثة أرباع دخلهم ، ويخصص ثلثا إنتاج الحبوب (شعير ، شوفان) لتغذية الماشية الكبيرة . كا تغطى المراعي حقول البولدر والمستنقعات المجففة عند هامس بحر الشال ، والمناطق الجبلية كالألب والغابة السوداء والسفوح البافارية .

أما زراعة الخضار والثار فتيز المناطق المحيطة بالمدن الكبرى .

ـ هذا ويستد الألماني غذاءه بالدرجة الأولى من البطاطـا التي يبلغ إنتـاجهـا
١٢ مليون طن ، وبالدرجة الثانية من لحم الخنزير ودهنه ، وبالدرجة الثالثة من
١٢ مليوب ، إذ يبلغ إنتاج الجاودار ٢،٦ مليون طن والقمح ٧.٢ مليون طن ، وأخيراً
من سكر الشوندر ٢،٦ مليون طن . وقد ازداد استهلاك لحوم الأبقـار والأغنـام
والحليب والبيض والطيور والثار (تفاح وهي أول دولة أوروبية منتجة ، كرز ،
خوخ) بشكل يلفت النظر : وبحاول المزارع الصغير إرضاء حاجات سكان المدن

ان ينتج كل علاح أمريكي ما يكفي لإطعام ٢٦ شخصاً ، والفرنسي ٣٥ شخصاً ، والسوفياتي ١٥ شخصاً والأفريقي
 شخصين .

المتزايدة . هـذا ويؤمن الصيـد البحري ، الـذي يمـارس من أسـاطيل تنطلق من كوكسهافن ومن التونا ومن فيزرمونده ، غذاء أضافياً ذا قية عالية .

- هذا وتدعم الدولة المزارعين بتحديد أسعار بيع عالية ، مما يجعل المنتجات الزراعية الألمانية غير منافسة في الأسواق الخارجية . وهناك « الخطط الأخضر » الرامي إلى تشجيع إنتاج اللحم والألبان . ويؤدي تجميل الأراضي إلى القضاء على المخفاض مداخيل الفلاحين بالنسبة للتي توفرها الصناعة . فالزراعة التي يعمل فيها ٨٪ من السكان العاملين لاتقدم سوى ٦٪ من الدخل القومي في ألمانيا الغربية . وهي تؤمن ثلثي الحاجات الغذائية للبلاد في حين يحصل البريطانيون على نتائج عائلة بنصف العدد من المزارعين .

المواصلات:

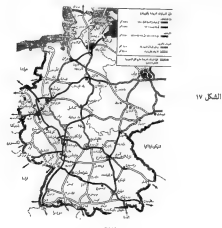
لقد تحقق توازن رائع بين مختلف وسائل النقل: من خطوط حديدية وطرق مائية وبرية . فالشروط الطبيعية مواغة لإقامة شبكة مواصلات . فالعتبات والسهول الانهدامية قد هيأت نقاط التقاطع في ألمانيا الوسطى والجنوبية . أما السهل الشالي فلا يحوي على عائق ذي بال . وتكون مجاري الأنهار هادئة وغالباً صالحة للملاحة ، وتتلاق الطرق الدانوبية الجنوبية مع محور الراين مثلما تتصل به طرق السهل الكبير الجودي في الشال . ولكن الإنسان هو الذي نظم ونسق هذا التجهيز البديع .

فليس للملاحة النهرية أهمية بالعالم كالأهمية التي تكسبها هنا ، اللهم إلا في هولندا . فهي تقوم بثلث نقليات البضائع ، وتتصرف بطرق ملاحية طولها عدد عم تنظيم كم تكون أحياناً قابلة لتحمل سفن نهرية حمولتها ١٠٥٠ طن . وقد تم تنظيم معظم الأنهار تقريباً على يد الإنسان فقد قطعت أذرع نهر الراين كا نسفت المتبات الصخرية الضحلة . وتصعد في هذا النهر سفن تتراوح حمولتها بين ٢٠٠٠ و معنوية المنا حركة السفن فيه الحركة في البحيرات الكبرى الأمريكية . جنوية الدول الكبرى الأمريكية . جنوية الدول الكبرى (٢٠٠ و حدالته الدول (١٠ و حدال

وتعتبر مدينة كارلسروهه ومانهايم وكولونيا ودوسلدورف ودويسبورغ من أكبر الموانع النهرية في العالم .

وتربط قناة ميتلاند سهل ألمانيا الشالي بنهر الراين والإلب لمصلحة ميناءي برين وهامبورغ ، كا يربط نهر الوزيل بعد تنظيم مجراه منطقة الرور بمنطقة اللورين الفرنسية . كا ساعد تنظيم مجرى نهر النكار على نهضة مسدينسة شتوتفارت . هذا وقد أصلحت الاتصالات المائية بين الراين والدانوب بواسطة نهر المساين فأصبحت فرانكفورت وريجنسبورغ عبارة عن ميناءين نهريين .

م وقلك ألمانيا نصف طرق السيارات العريضة في أوروبا « اوتوبان » (شكل ١٧) ومحور الشبكة هو طريق هامبورغ ـ فرانكفورت ـ بال . وبعد أن



_ 3YE _

تم بناؤه لأغراض استراتيجية في العهد الهتاري ، لم يعد الآن كافياً لحركة السيارات الكثيلة .

ـ ولا تفوق الشبكة الحديدية الألمانية التي يبلغ طولها ٣٥٠٠٠ كم من ناحية الكثافة إلا الشبكة البلجيكية . ولكنها أقل مركزية من الشبكة البرنسية . وتمتبر كولونيا وهانوفر ومونيخ عقدة طرق حديدية مثل برلين . وإذا كانت سرعة القطارات أقل من فرنسا واليابان فإن الخطوط الحديدية الألمانية تؤمن نقليات عظية للركاب وللمنتجات الثقيلة كالفحم ، ولا سها على مسافات قصيرة . وتبدو كهربة الخطوط متقدمة جداً .

ـ ويكون النشاط الملاحي البحري متركزاً ، على الواجهة البحرية الضيقة ، في بضعة موانئ كبيرة على بحر الشال مشل : ايمدن وفيله لمنوف وبرين (١٦ مليون طن متقولة سنوياً) وهامبورغ (٢٦ مليون طن) . وتحتكر هامبورغ لوحدها نصف التجارة البحرية الألمانية فأصبحت أحد أكبر موانئ أوروبا . وقد تم حفر قناة كبيل سنة ١٩٥٥ لتحاشي المرور بالمضائق الداغركية ، وقرفيها كل سنة سفن يبلغ مجموع حولتها ١٦ مليون طن . وتبلغ حمولة الأسطول التجاري الألماني الغربي ٨ ملايين طنة وعاد للظهور على كل بحار العالم . أما شبكة خطوط الطيان الألمانية (لوفتهانزا) فتشع من فرانكفورت ودوسلدورف على مختلف أرجاء العالم .

التجارة الألمانية:

لقد احتلت ألمانيا الغربية المكانة الثنانية بالعالم في ميدان التجارة . فهي بحاجة إلى استيراد مقادير عظية من المواد الغذائية ومن المواد الأولية (معادن ، بترول ، منسوجات) . وتعرض إنتاجها الوطني في معارض هانوفر وكولونيا وفرانكفورت ، وتسهل رخص أسعار منتجاتها المصنوعة ، وتميز وسائلها التجارية ، والمهارة التي يظهرها الساسرة الألمان ، فتح أسواق عديدة لمنتجاتها ، وحتى في أوروبا الشرقية .

وهكذا تصدر ألمانيا ٥٥ ٪ من إنتاجها من السيارات ، وثلث ماكنات الخياطة ، وأكثر من نصف الألماب ، ونصف إنتاجها الكياوي ومكائنها الصانعة . وتظهر سياراتها الشعبية (فولغسفاكن) في كل طرق العالم . وتصدر ألمانيا الغربية لوحدها ١٣ ٪ من الصادرات العالمية .

وقد خسرت قساً من زبائنها في أوروبا الشرقية والدانوبية ، ولكنها تزيد في تجارتها . أولا : مع فرنسا التي أصبحت أهم زبائنها ومع باقي أقطار السوق المشتركة (٣٠ ٪ من مجوع تجارتها) . ثانياً : مع الولايات المتحدة . ثالثاً : مع البلدان المتخلفة في أمريكا اللاتينية وأفريقيا والشرق العربي وتركيا والشرق الأقصى بما في ذلك الصين ، حيث تقوم الشركات الألمانية بعد استمانتها بحكومتها بتنفيذ مشاريع كبرى وتقدم أدوات تجهيزية . ويدخل عملاؤها إلى مكاتب المهندسين والدوائر التي تنكب على تنفيذ الخططات الحكومية . ويكون بحثها عن الأسواق من مقياس عالمي كما أن ميزانها التجاري رابح دوماً .

المشكلات الألمانية:

لقد أوجدت ألمانيا الاتحادية مجتماً يتصف بقوة الاستهلاك عماماً كا فعلت الولايات المتحدة . فتعاقبت على البلاد بضع « موجات » من التهافت على

الاستهلاك : غذاء ، مسكن ، كساء ، أدوات منزلية ، سيارات ، أسفار ورحلات . وهكذا خلقت ألمانيا الغربية مجتماً مستقراً متتماً بالرخاء قبل توحيد دولتي ألمانيا . ولا يتعلق مصير برلين الغربية بها بقدر ما يتعلق بالدولتين الجارتين الولايات المتحدة والاتحاد السوفييق .

وبلغت « المعجزة الألمانية » درجة جعلت من العال الألمان الذين كانوا بالواقع محققي الانتماش الاقتصادي ، يشتركون هم أيضاً في الازدهار والرخاء العام ، ويجنحون اليوم لتأليف طبقة وسطى . وترتفع الأجور بسرعة تفوق زيادة الأسمار ، بحيث تستحوذ الأجور على ٦٠ ٪ من الدخل القومي ، وأصبح الفقر نادراً . كا أدى توقف الهجرة من الشرق إلى استنفاذ كل احتياط الأيدي العاملة . وقد يؤدي انكماش أرباح العمل إلى تحديد الاستثمارات وكبح جماح التوسع الاقتصادي .

وللاقتصاد الألماني أساس زراعي ضيق . فليس لألمانيا سوق داخلي مماثل لسوق الولايات المتحدة لتصريف إنتاجها الصناعي لأن أمريكا لا تصدر أكثر من عشر إنتاجها . كا لا تماثل إنكلترا التي تعتبر قلب امبراطبورية كبرى هي الكومونولث . وهكذا يبدو الازدهار الاقتصادي الألماني تحت رحمة التجارة مع العالم الأجنبي ، لأنها بحاجة ماسة إلى التصدير . وقد نجحت في ترسيخ أقدامها في أسواق بعيدة في أمريكا وآسيا ، وتنتظر الكثير من السوق المشتركة الذي تؤلف أحد أركانه . ولكن همنة الصادرات على الواردات يؤدي لتراكم رؤوس الأموال لديها ، مما يؤدي لافتقار زبائنها للمال السائل ما يدفعهم لمقد اتفاقات تجارية مع دول أخرى . وهكذا يبدو الاستقرار الاقتصادي الألماني قابلاً للزعزعة ويعرف عثم الطالة التي تصيب عثم الطالة التي تصيب عثم الطالة التي تصيب المطلقة العاملة تقريداً .

وإذا مـا تنـاقصت الصـادرات ، فيكن مع ذلـك الحفـاظ على الرخـاء بفعل

فعالية صناعة البناء والصناعات الملحقة بها ، أو عن طريق زيادة نفقات المدفع واستهلاك الأفراد .

والخلاصة يمكن القول : ان ألمانيا الفربية دولة كبرى تعتمد على التصدير الصناعي بالدرجة الأولى شأنها شأن بقية الدول المتقدمة العالية التصنيع .

وهذا على خلاف الدول المتخلفة التي تعتمد على تصدير المواد الحام لضعف التصنيع فيها أو انعدامه مثل :

قيمتها بالنسبة للصادرات الكلية	المنتجات	الدولة
אר א	كاكاو	غانا
% Ao	البترول	إيران
x 7.	قطن	السودان
x 4.	خامات الاورانيوم	النيجر
2 A.	خام الحديد	موريتانيا

ألمانيا الشرقية

أو (جمهورية ألمانيا الديموقراطية)

۱ ـ تعریف

لقد أصبحت منطقة الاحتلال السوفياتية السابقة جهورية ديوقراطية شعبية . وتبلغ مساحتها ١٩٠٠٠٠ كيلو متر مربع يقطنها ١٧ مليون نسمة (كثافة ١٥٥٠ نسمة في ٢٢) . وتقل مساحة هذه الجمهورية عن نصف مساحة ألمانيا الاتحادية ، ولا يزيد تعداد سكانها عن سكان ولاية راينانيا _ وستفاليا ، ولكنها تعتبر ثاني دولة صناعية في العالم الشيوعي . وتبلغ نسبة التوالد فيها ١٤ ٪ مقابل ١٢ ٪ للوفيات ، والعمر المتوسط ٧٢ سنة و يعيش ٧٧ ٪ من السكان في المدن .

دولة قامت لتبقى :

لقد كانت الجهورية الديوقراطية الألمانية عبارة عن كيان عرضي ولكنها استطاعت أن تبني لها كياناً صلباً قابلاً للبقاء . فبمد القطيمة التي وقعت بين الحلفاء في عام ١٩٤٧ اتخذت السياسة السوفياتية اتجاهاً آخر في منطقة احتلالها . فبعد أن كانت عليات تفكيك المصانع ناشطة في فترة ١٩٤٥ ـ ١٩٤١ مثلما كانت المؤسسات الصناعية الألمانية تتحول إلى شركات سوفياتية (حتى عام ١٩٥٠) ، سرعان ما عزفت روسيا عن هذه السياسة تماماً . وهكذا شكلت المناطق الواقعة تحت الاحتلال السوفييتي جمهورية ألمانيا الديموقراطية في ٧ تشرين الأول ١٩٤٩ (شكل ١٨٥) .



- وقتد الجهورية الديوقراطية من بوهبيا جنوباً حق بحر البلطي . وفي الشرق يفصلها نهر الأودر ورافده نهر نبيسه عن الأقطار السلافية . وفي الغرب يفصلها خط طوله ١٤٠٠ كم عن ألمانيا الفيديرالية . وتحتوي هذه الدولة الجديدة على قسم كبير من حوض نهر الإلب وروافده ، مثل : نهر ساله Saale وهافل Havel ، غير أن مصب نهر الإلب الذي تقع عليه هامبورغ لا يخصها ، وكذلك مصب نهر الأودر حيث خسرت مسدينة ستيتن Stettin السواقعة غربي النهر المذكور . وتبلغ مساحتها ضعف مساحة سويسرا ، ولكن لا تزيد عن ربع مساحة دولة ألمانيا عام ١٩٣٩ . و يكن مقارنتها مع جارتها تشيكوسلوفاكيا ، من ناحية أبعادها ، وقدرتها الاقتصادية ، ومن وجهة النظر إلى بنيتها الاقتصادية والاجتاعية .

وقد كان الاستيطان الجرماني في هذه المنطقة الألمانية حديثاً نسبياً ، فالاستيطان الألماني الذي أعقب القرن العاشر ، لم يستطع أن يطغى قماماً على السكان السلاف السابقين ، ففي إقليم لوزاس Lusace ، الواقع في الزاوية الجنوبية الشرقية من البلاد ، لا زال السوراب يحتفظون بلسانيم السلافي ، كا أن إقليم فلامينغ المجاور يوحي دائماً بإعمار الأرض من قبل الفلمنك Flamands أقرباء المولنديين . وتسود الديانة البروتستانتية على ألمانيا الشرقية لحد كبير ، رغ قدوم ألمان كاثوليك نزحوا من إقليم سيليزيا الذي ألحق ببولونيا ، بينما يتوازن الكاثوليسك والبروتستانت في ألمانيا الغربية . ولا زالت مدينة فيتنبرغ الكاثوليسك والبروتستانتية في ألمانيا الغربية . ولا زالت مدينة فيتنبرغ الإغيلي . ورغ فصل الكنيسة عن الدولة لا تزال البروتستانتية تؤلف إحدى القدى المعنه بة في الدولة الحديدة .

وقد اتخذت ألمانيا الشرقية شكل دولة موحدة ، فقد حل مكان الولايات القديمة ، وهي : براندبورغ ، مكلمبورغ ، تورنجيا ، ساكسونيا ، سكسونيا

اينهالت ، خمس عشرة محافظة دون تقاليد سياسية . وبعد أن كانت السلطة المركزية تقيم بالبدء في ضاحية بانكاو Pankow ، أصبحت تستقر الآن في برلين نفسها .

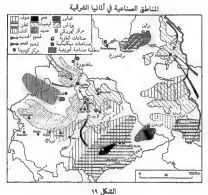
- هذا وقد اندمجت ألمانيا الشرقية في أسرة الديوقراطيات الشعبية . وتعتبر أكثر الدول الاشتراكية تصنيعاً بعد الاتحاد السوفييتي ، فهي التي تملك أكبر نسبة من المهال الصناعيين بين السكان ، وتتفوق في تجارتها الخارجية على بولونيا . وإذا كانت ألمانيا الغربية تبني في أعين الأميركان دولة نحوذجية من الأسلوب الراساني ، فإن ألمانيا الشرقية تظهر في عيون السوفيات كدولة اشتراكية . فوذجية .

فوق مساحة مقدارها ١٠٩٠٠٠ كم ، لا يتجاوز عدد السكان ١٧ مليون نسمة بما في ذلك برلين الشرقية . وبذلك تبلغ الكثافة في ألمانيا الشرقية ١٥٥ نسمة ، أي أول من الكثافة في ألمانيا الغربية . رغ قدوم بضعة ملايين من اللاجئين أو المبعدين ، الذي غادروا المناطق المنضة إلى بولونيا أو منطقة السوديت التشيكية . وتماثل ألمانيا الشرقية وضع إيرلندا في أنها خسرت مادتها الحيوية عن طريق الهجرة ، فنذ عام ١٩٥٠ غادر ٢٠٥٠٠٠ ألمانيا الاتحادية باتجاه الاتحادية ، الشرقية ، مقابل ٢٠٦ مليون شخص لاجئ من ألمانيا الشرقية باتجاه الاتحادية ، وتيار هذه الهجرة معروف قبل ١٩٢٨ ، ولكن التقسيم السياسي لألمانيا بعد الحرب ، أدى إلى استفحال هذه الظاهرة التي جعلت وجود وكيان ألمانيا الشرقية كله في خطر . وقد لعبت أمريكا عن طريق الإذاعة والإغراء ، دوراً كبيراً في هذه العملية الاستنزافية . ومنذ ١٩٦١ وبعد بناء جدار برلين ورفع الأجور في ألمانيا الشرقية ، توقفت هذه الهجرة التي كانت تنال الأيدي العاملة والخبراء ،

٢ - القسم الجنوبي من ألمانيا الديموقراطية

تضم ألمانيا الشرقية في الجنوب نطاقاً هرسينياً مؤلفاً من كتل ومن أحواض. وتعتبر منطقة تورنجيا وسكسونيا مناطق صناعية تقليدية تنصرف للصناعة التحويلية (شكل ١٩) .

وهكذا تشتل ألمانيا الديوقراطية على إقلبين طبيعيين : أي جزء من العالم الهرسيني في الجنوب ، وجزء من السهل الأوروبي الثمالي الكبير . ويكون المناخ قارياً في جميع أنحاء البلاد بالشال ، وأكثر تشمساً في الجنوب . فيتألف النطاق الهرسيني الجنوبي من منطقة هارز ، ومن حوض تورنجيا ، ومن كتل تورنجيا وسكسونيا ، والسهل السكسوني . وقد أدت ترب اللوس في السهل ، وموارد الغابة والمعادن غير الحمديمدية في الجبل ، إلى تثبيت عدد كبير من السكان منذ القديم في هذه المنطقة ، كانوا يتألفون من مزارعين ومن نساجين ومن معدّنين .



وعلى الرغم من إقامة مراكز صناعية ثقيلة إلى الشمال من هذه المنطقة ، فإن إقليمي تورنجيها وسكسونيها لا ينزالان المنطقة الاقتصاديسة الأساسيسة في ألمسانيها الديموقراطية .

. ويتألف إقليم تورنجيا أو تورنج من حوض رسوبي يخترقـه نهر سالـه بين غابة تورنج وبين هارز .

ـ أما غابة تورنجيا فهي عبارة عن ظهرة من صخور متبلورة ممتدة من الجنوب الشرقي نحو الثمال الغربي ، وتغطيها الغابة في كل مكان . وقد جذبت الثروات المعدنية الأقوام الجرمانية في الماض والتي نضبت مناجمها اليوم . غير أننا نجد في منطقة سوهل Suhl (الواقعة في أقصى الجنوب الغربي من الجهورية) أن هناك أكثر من ٥٠,٠٠٠ عامل مختص في الصناعات الدقيقة جداً كالأسلحة النارية ، والدراجات النارية ، والساعات والأدوات الكهربائية . ويرتفع جبل هارز ١١٤٢ م عند حدود ألمانيا الغربية ، ويعتبر آخر جبل هرسيني باتجاه الشمال ، ولا تزال غابات الشوح المظلمة تخفى فيمه الأنفاق القديمة التي هجرها عمال التعدين . وبين هذه الجبال التي تصفعها الرياح ، والتي استغلهـا الإنســان ، نجد حوض تورنجيا المؤلف من هضاب كلسية وخرسانية ، ولكنها لا تخلو من سهول اللوس المزروعة منذ القديم والتي تدعى حقبل الذهب Goldene Aue . وتنتشر في هذه المنطقة القرى الكبيرة ، وكانت المدن القديمة هنا عبارة عن أسواق ، ومقر قصور الأمراء ، وذلك قبل أن تظهر فيها الصناعات الحديثة . وهكذا ترتصف هنا مدن غوتا وارفورت ٢٢٥٠٠٠ نسمة فيار ويينا Iéna من الغرب باتجاه الشرق ، وقد حصلت هذه المدن على شهرة قديمة في الصناعات المكانيكية . وقد ولدت صناعة الزجاج وصناعة البصريات في مدينة بينا (شركة زايس) من استغلال الرمال والملح الصخري . وأكبر مدينة هنا هي هاله Hatle ، التي تضم ٢٨٠ ألف نسبة ، تقع عند التاس مع السهل الشهالي . ويؤلف إقليم سكسونيا النطقة الصناعية الرئيسية في ألمانيا الشرقية . ولكنه لا يستطيع أن يلعب دوراً مماشلاً للدور الذي يلعبه الرور في ألمانيا الغربية . فبيغا يتيز الرور فعلاً بهيئة الصناعات الثقيلة ، نجد أن سكسونيا هي منطقة الورشات ateliers ، حيث تسود الصناعة الخفيفة بتأثير بيئة بشرية قديمة التكوين .

ويتاخم إقلم سكسونيا بلاد بوهيها ، أي تخترقه مياه نهر الإلب ، فإلى جانب وجود جبل فقير هو جبل المعادن ١٧٤٤ Erzgebirge ، تعده مثرة وجود جبل فقير هو جبل المعادن غيد أن إقليم سكسونيا يضم أيضا شرقاً هضاب الحرسان في سويسرا السكسونية ، نجد أن إقليم سكسونيا يضم أيضا سهلاً لوسياً غنياً أن في الشال يشتهر بالزراعة الحثيثة . ولكن كشافة السكان تكون عالية في جميع الأنحاء ، إذ تزيد عن ١٥٠ نمة في الكيلو متر المربع ، وهذا يعود لشدة انتشار الصناعة ، فلا نجد أي جبل بالعالم كثيف السكان مثل جبل ار خبرغه .

وتقوم الحياة الصناعية على وفرة الأيدي الصاملة المترسة الماهرة من قديم أكثر مما تقوم على الثروات المعدنية أو على موارد الطاقة . فعوض زويكو الصغير لا ينتيج أكثر من بضعة ملايين الأطنان من الفحم . كا أن مناجم الرصاص الفضية في منطقة فريبيرغ قد شارفت على النضوب . ولا تتركز الصناعة في المدن الكبيرة فحسب ، بل تتناثر في المدن الصغرى وفي وديان الجبال . ولا يزال الكثير من المؤسسات يحتف ط بطابع حرفي . كا أن المناعية المكزلية لا تزال باقية بفضل انتشار الكهرباء . ويشتهر إقليم سكسونيا بصناعة المثب (أثاث وألعاب) وبغزل القطن ونسجه ، وبصناعة الألياف الاصطناعية والتركيبية (بيراون) ، وذلك حول منطقة كارل ماركس شتاد^(۱) ، التي تضم ٢٠٥

 ⁾ تربة اللوس Loss هي تربة من أصل ريحي وخصيبة جداً ، وتوجد في الصين الشالية وأوكرانها وبمورة
 منتدقة في آلمانيا وفرنسا ، وبولونها .

⁽٢) كان اسمها شمينتز وتغير اسمها عام ١٩٥٢ .

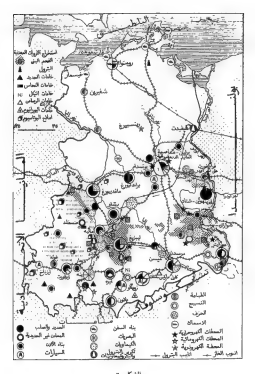
آلاف نسمة وتشتهر بالدانتيل مثلما تشتهر مدينة بلاون Plaue بالتطرير وبالدانتيل وبالأقشة المزركشة . كا تقوم هنا صناعة المكائن الدقيقة والمكائن الصانعة والأصبغة اللازمة لصناعة النسيج . وتحوي مدينة ميسن Meissen (قرب درسدن) على معامل بورسلان وخزف صيني مشهورة . وراحت الصناعة تزحف نحو الشهال ، أي نحو مناجم الليننيت ، الذي يستخرج من بين حقول القمح والشوندر السكري في السهل السكسوني . وقد قامت معامل لاستخراج البنزين التركيبي والمنتجات الكياوية قبل ١٩٣٩ في مدينتي لونا (غرب لا يبزيغ) وفي بوهان (شكل ٢٠) .

هذا ويضم إقليم سكسونيا مدينتين كبيرتين واقعتين عن مفرق طرق أوروبا الوسطى : وهما درسدن ١٣٥,٠٠٠ نسمة ، على نهر الإلب ولا يبزيغ على نهر الستر Elster . فدينة درسدن التي تحوي أكثر من نصف مليون نسمة ، هي عاصمة مملكة سكسونيا القديمة ، تحتوي على صناعات تتطلب خبرة تقنية عالية (أجهزة تصويرية ، وسينائية ، وتلفزيونات ، ومكائن مكتبية) .

أما لايبزيغ ٢٠٠,٠٠٠ نسبة فهي شهيرة بمعارضها التجارية ذات النشاط الكبير والتي تعود للقرن الثاني عشر . وقد نتجت الصناعة التي تنتشر في ضواحي المدينة عن وظيفة لايبزيغ التجارية : كصناعة الورق والطباعة ، والألبسة ، والصناعات الميكانيكية ، وعلى كل ليس لمدن سكسونيا بهجة مدن ألمانيا الجنوبية ولا الطابع الفني البارز في مدن حوض الواين .

٣ ـ السهل الشمالي

وتتألف منه معظم أراضي جهورية ألمانيا الديوقراطية ، إذ يقع فيه إقليا براندبورغ ومكلبورغ . فإلى الشال من سكسونيا وتورنجيا يمتد ، بين نهر الإلب والأودر ، سهل رتيب تحتفظ أرضه السيئة الصرف بكثير من ملامح الزحوف الجودية الرباعية . ويتخذ هذا السهل في ألمانيا الديوقراطية مظاهر خاصة . فبعد أن يكون ضيقاً في غرب نهر الإلب بفعل تقدم الكتل الهرسينية نحو الشال ،



الشكل ٢٠ صناعة جمهورية ألمانيا الديمقراطية

يأخذ بالاتساع عرضاً في شرق النهر المذكور ، ولا تزال الأشكال المورفولوجية الجودية محتفظة بكثير من مظاهرها الأصيلة . بيد أن المناخ يصبح أكثر قساوة وجفافاً بسبب الحاجز التضريسي المؤلف من جبال هارز وسلاسل الفيزر Wezer . لهذا تكون القرى في الشرق أقل عدداً من الغرب . وكان كبار الملاكين النبلاء يؤلفون ، حتى الحرب العالمية الثانية ، نوعاً من طبقة استغلالية ، حيث كان العهال المياوميون يزرعون حقول النبلاء . غير أن طبيعة التراعيون يزرعون حقول النبلاء . غير أن طبيعة التراتيو عن الترب عن المراتيو عن المرب المنافقة عن الترب عن المراتيو عن الترب عن المراتيو عن الترب عن الترب عن الترب عن المراتيو عن الترب عن الترب عن الترب عن الترب عن الترب عن الترب عن المراتية تخلق مع ذلك بعض الترب عن المراتية تخلق مع ذلك بعض الترب عن الترب عن

- فنطاق البورده الواقع في الجنوب ، في منطقة ماغدبورغ ، ينتج القمح والشوندر السكري بصورة تكاد تكون صناعية ، فوق تربة اللوس . لكن استغلال الليغنيت والبوتاس سمح بإقامة معامل كياوية . وبعد أن كانت مدينة ماغدبورخ ٢٠٠,٠٠٠ نسة تقوم مجراسة مم على الإلب وبالاحتفاظ بسوق تجاري هام ، أصبحت بؤرة حديثة للصناعات الميكانيكية الثقيلة .

وقد أوجدت منطقة براندبورغ ، الواقعة في قلب الجهورية الديوقراطية ، بالماضي ، دولة متاسكة حققت الوحدة الألمانية ، هي الدولة الپروسية . وقد تكونت دولة براندبورغ بين الوديان البدائية التي كانت تجري فيها مياه ذوب الجوديات الرباعية ، في منخفض مركزي يقترب فيه نهر الإلاب ونهر الأودر من بعضها . وكان إقلم براندبورغ « بلاد الرمال » في ألمانيا أيام فريديريك الشاني . فكانت المستقمات والمراعي الرطبة وغابات الصنوبر لا تزال تغطي مساحات كبيرة . وكان نمو الدولة الحديثة مصحوباً بإخضاع تربة عقيمة تدعى جيست ، تحوي على أفق قاس وكتيم كا في ترب البودزرل . واستدعى الأمر استسعاء معمرين أجانب ، وقلع التورب وحرقه ، وتصريف المياه ، وقطع الغابات ، وحجلب كيات هائلة من الأسمدة المتنوعة . وتنتج منطقة براندبورغ الجاودار والبطاطا ، كا تربي الأبقار الحلوبة والخنازير ، وتزرع الخضار في ضواحي والبطاطا ، كا تربي الأبقار الحلوبة والخنازير ، وتزرع الخضار في ضواحي

برلين . وقد كان غو برلين بركة على الاقتصاد الريفي ، ولكن العاصمة حالت دون نمو أية مدينة هامة بجوارها (شكل ٢١) .



وإلى الشمال من ذلك كانت تراكات مورينات القاع عظية في مكلمبورغ وبوميرانيا ، التي تحتفظ ألمانيا الشرقية بجزء منها . وتتبعثر بين التلال المورينية بحيرات عديدة هي زينة المساحات الغابية . وقام الإعمار الجرماني باستصلاح الترب الفضارية التي تنجح فيها زراعة الحبوب التي تغذي الخنازير والأغنام .

ـ وقد نجم ساحل البحر البلطي عن تغريق حديث نسبياً : فهو عبارة عن ساحل مسنّن لكثرة المصبات النهرية ، والبروزات الصخرية والخلجان العميقة . وتظهر أمام الساحل جزيرة حوارية تمدعى روغن Rugen ، وعلى هذا الساحل الجزأ بالحدود السياسية لم تقم موانع هامة ، لأن ميناءي فيسار وسترالسوند أقل أهمة من مناء روستوك ٢١٠٥٠٠ نسمة ، الذي تم بناؤه عام ١٩٥٨ .

٤ _ اقتصاد ألمانيا الديموقراطية

الثروات المعدنية :

تعتبر ألمانيا الشرقية أول دولة منتجة لفحم الليفنيت بالعالم أو ٢٥٨ مليون في ١٩٨٠ و ٢٠٠٠,٠٠٠ طن من الفحم فقط ، أي تتقدم على الاتحاد السوفييق وعلى ألمانيا الغربية . فهي تنتج أكثر من ثلث الإنتناج العالمي من هذه المادة . وتنتج منطقة لوزاس (الزاوية الجنوبية الشرقية من الجهورية) ٢٥٣ ٪ من الليفنيت الألماني (إحصاء ١٩٦٤) . و يقدم الليفنيت ٢٨ ٪ من الطاقة ، كا أصبح وبصورة متزايدة مادة أولية في الصناعة الكياوية . أما بالنسبة للبوتاس ٢٫١ ملايين طن ، فتحتل ألمانيا الشرقية الدرجة الثالثة بالعالم في إنتاجه بعد الولايات المتحدة وألمانيا الغربية . وبعد أن كانت أهم مناجه تقع في شال الهارز ، قرب مدينة ستاسفورت ، أصبح معظم الإنتاج اليوم يأتي من حوض تورنج ومن وادي ويرا werra بنوب غرب تورنج . هذا وتنتج ألمانيا الشرقية النحاس في شرقي الهارز ، والرصاص والزنك والفضة من منطقة ارزغبرغه ، فضلاً عن استغلال النيكل والمنغنيز والولفرام من عهد قريب .

الصناعة:

تعتبر الصناعة أهم عامل في الثورة الاجتاعية ، لهذا تقوم ألمانيا الشرقية ببناء صناعة ثقيلة جديدة بكل ما في الكلمة من معنى . لأنها تريد أن تكون و دولة المال والفلاحين » . وينتسب الجهاز السيامي في البلاد إلى الحزب الاشتراكية الموحد ، وهو حزب الطبقة العاملة حصراً . وهدف الدولة هو بناء الاشتراكية ، أي الانتقال « من الفردية الأنانية إلى التفكير الجاعي أي نحن » ، عن طريق التخطيط ، وهو القانون الرسمي للنظام القائم . وتشرف على تنظيم الاقتصاد برامج خسية أعقبتها برامج سباعية ، وتحدد منحنى النو في الإنتاج الزراعي والصناعي ، وتحاول أن ترفع المستوى التقنى والعلى عند المنتجين .

لقد كان للصناعة قواعد راسخة في برلين ، وفي تورنجيا وسكسونيا ، قلعة الصناعة في ألمانيا الشرقية . وكانت تتصرف بوسائل مواصلات حديدية ويرية عتازة ، ولكن هذه الصناعة كانت تحويلية بالأساس . وكانت المؤسسات الصغيرة والوسطى ذات الطابع العائلي هي السائدة ، وكان التركز الصناعي أقل وضوحاً من سائر أنحاء ألمانيها . وقسد تقلص التجهيز الصنساعي كثيراً بغمل الحرب ، لأن القسم الأعظم من درسدن قد تخرب عام ١٩٤٥ خلال بضع دقائق بسبب الغارات الجوية البريطانية الأمريكية ، ثم بسبب تفكيك للصانع لمصلحة السوفيات . وأخيراً عملت الحدود الجديدة على قطع ألمانيا الدعوقراطية عن حوضي الفحم في سيليزيا وفي الرور مثلها حرمتها من فلزات الحديد ومن الموادة .

تحويل بنية الصناعة جذريا :

أولاً : إن كل المصانع الهامـة هي « ملـك للشعب » . فـالـدولـة تعيّن مـدير المصنع . كا أن التنظيم النقابي بحتوي العال الذين يتجمعون في فرق الإنتاج . ثانياً: ونظراً لاندماج ألمانيا الديوقراطية في عالم اشتراكي يجهد في تقسيم العمل ، فقد أخذت على عاتقها تقديم آلات التجهيز التي يحتاجها الاتحاد السوفييتي والديقراطيات الشعبية ، وذلك بفضل الأيدي العاملة الخبيرة المتوفرة لديها . واستطاعت هذه الجمهورية الديقراطية خلال بضعة أعوام ، وبعد جهود جبارة وتضحيات عظيمة ، أن تحصل لنفسها على تجهيز أسامي رائع (إنتاج الطباقة ، الصناعة الحديدية الثقيلة ، وتجهيز الموانى) ، بحيث أصبح إنتاجها الصناعي الحالى يعادل إنتاج الصناعة الألمانية أيام هتلر .

وقد أصبح الليننيت و الذهب الأسمر » في قطر فقير بالفحم ومحروم من النفط ، ركناً اقتصادياً وتعوم رائحته المعهودة في الهواء فوق كل البلاد تقريباً . فهذا الفحم الفج ، المشبع بالمياه ، يكثر في السهل السكسوني ، وفي براندبورغ ، فهذا الفحم الفج ، المشبع بالمياه ، ويكثر في السهل السكسوني ، وفي براندبورغ ، أو ٧٧ ٪ من الإنتاج العالمي . وبعد كبسه في قوالب يباع هذا الفحم من أجل التدفئة المنزلية ، كا يؤلف وقود المراكز الكهربائية الحرورية ، بحيث يوفر القسم الأعظم من إنتاج الكهرباء البالغ ٩٢ مليار كيلواط ساعي . كا أصبح المادة الأولى في الصناعات الحديدية والكياوية . وبالفعل وبعد بحوث صعبة وعسيرة في منطقة لوزاس ، أن تنتج فحم كوك يستخدم في الأفران المنخفضة (وليس في منطقة لوزاس ، أن تنتج فحم كوك يستخدم في الأفران المنخفضة (وليس في العالمية) لتحاثي الضغط المفرط . وتنتج هذه المعامل زيوت وقود تركيبية من اللينيت ، فضلاً عن زيوت التشحيم ، وكل المادة الأولية لصناعة الكاربوكهياء ، وأدى لقيام مدينة جديدة حديثة يبلغ عدد سكانها ١٠٠ ألف نعمة تدعى بومبنوار .

ـ وراح البترول للستورد يزاحم الليغنيت ، بعد أن قام « أنبوب الصداقة » بنقل ه ملايين طن من النفط إلى مدينة شويدت Schwedt على ضفة الأودر ، وهو نفط قادم من منطقة باكو الثانية في الاتحاد السوفييتي . وتقدم معامل البتروكيياء القائمة في المدينة المذكورة المواد الأولية لشبكة واسعة من المعامل الكهاوية وتبلغ طاقة المصافى في ألمانيا الشرقية ٢٠ مليون طن .

ـ غير أن ألمانيا الشرقية أقامت أساساً من الصناعة الحديدية . فقيد انبثقت كومبينات لصناعة الحديد ، مصحوبة بمدن جديدة يزيد سكان كل منها عن ٢٠ ألف نسبة قرب الأنبار . فتتلقى مدينة آيز نهو تنشتاد « مدينة الصاهر » الحديد الأوكرابي والكوك من سيليزيا البولونية . كا تستخدم مدينة كالبه Calbe الواقعة على نهر السال ، كوك الليغنيت وفلزات الحديد الفقيرة والحامضة (كثيرة الرمل السيليسي) القادمة من هارز . كا قامت معامل لإنتاج الفولاذ في مدينة رييزا Riesa في سكسونيا وفي براندبورغ قرب برلين ، بعد أن أعيد بناؤها وتوسعت . غير أن هذه الصناعة الحديدية ، التي قامت فوق قواعد سريمة العطب ، أو بعيدة ، لا تكفي أبدأ للحاجات الحلية ، ولا يكون تطورها يسيراً ، لذا لا تنتج ألمانيا الشرقية حالياً سوى ٧ ملايين طن من الفولاذ ، أو أقل من نصف إنتاج بلجيكا . غير أن صناعة المعادن غير الحديدية ، الموروثة من تقاليد تعود للعصر الوسيط ، والتي يشجعها وجود فلزات منطقتي هارز وار زغيرغه ، تتعرف على ازدهار ملحوظ . كا تعتبر مناجم اليورانيوم في ارزغيرغه والتي تستثرها شركة سوفياتية ألمانية وهي شركة ويزموت ، أكبر مثيلاتها في أوروبا وأكثرها إنتاجاً . أضف إلى ذلك أن مناجم النحاس في هارز تتطور بسرعة تثير الاهتام.

_ وأخيراً عملت ألمانيا الشرقية على تجهيز واجهتها البحرية بالموادئ ، وبنت أسطولاً تجارياً حولته ١,٥ مليون طن . وبعد أن كان ميناء روستوك عبارة عن ميناء صيد صغير عام ١٩٣٦ ، أصبح ميناء عالمياً يتصل بالبحر البلطي بقناة عهمة ويبلغ نشاطه السنوي ١٠ ملايين طن .

وقد استحوذت هذه الأعمال الإنشائية الكبيرة على طباقية ورسماميل ألممانيا الثمرقية .

الصادرات الألمانية الشرقية:

تجري ألمانيا الديمقراطية مبادلات تجارية عظيمة ولا سيا مع الاتحاد السوفييتي الذي يتص نصف تجارتها الخارجية ، كا تزود العالم الاشتراكي بمنتجات صناعاتها المتنوعة .

هذا وتقدم الصناعات الميكانيكية أكثر من ٥٥٪ من الصادرات . هذا وقد انخذت صناعة المكائن الثقيلة والخفيفة ، والقاطرات ، والشاحنات ، وأجهزة البصريات ، وتجهزات المكاتب ، والراديو ، والتصوير ، المتتمة جميعاً بمستوى تقني عال ، اتخذت أهية كبيرة في برلين الشرقية وماغدبورخ وفي سكسونيا (إقليم لاينزيغ ، كارل ماركس شتاد) ، وفي تورنجيا (هاله ، ارفورت) . كا تتيز موانم البلطي بورشات بناء السفن .

وتؤلف الصناعات الكهاوية العمود الثاني في هيكل الصناعة الجديد في المناب الشرقية . وقد ساعد على ذلك ثروات باطن الأرض الهائلة في مادة الليغنيت ، والملح الصخري ، والبوتاس (ثالث منتج عالمي) والتي بدأ استغلالها منذ ١٨٥٦ في منطقة ستاسفورت . وتقوم الصناعات المذكورة بجوار هذه المكامن في السهل السكسوني عند مدينة لونا وشكوباو Schkopau وفي منطقة لا يبزيغ في مدن بيترفلد ، وولفن ، بوهلن) ، حيث نجد كومبينات ضخمة تنتج مواد أساسية من ناحية (حض الكبريت ، كربور الكلسيوم ، بنزين تركيبي ، مواد أولية بلاستيكية) ومنتجات متنوعة لا حصر لها ، مثل أفلام التصوير ، ألفا ، واللهاط الاصطناعي (بونا ١٠٠٠٠٠٠ من) والألياف التركيبية (أول دولة في والمطاط الاصطناعي (بونا ١٠٠٠٠٠٠ من جهة أخرى ، وأنتجت في المهدا أكثر من ١٦٧٠٠٠ سيارة .

أما الصناعات التقليدية الخشبية ، والجلدية ، والزجاجية ، والطباعة ،
 والمنسوجات فتحتفظ بأهميتها القدية بمنطقة ارزغبرغه ، وفي سكسونيا تورنجيا ،
 ولكنها لا تتقدم بسرعة .

الإنتاج الزراعي :

وهو لا يكفي لسد الحاجات الحلية ، وتظهر الاشتراكية على الشاهد الريفية في ألمانيا الشرقية ، فبينما تكون الأراضي الزراعية مجزأة إلى قطع صغيرة ، هي ملكية المزارعين المستقلين ، فإن الحقول تظهر بالشرق متكتلة وتمتد بلا حدود حول القرى التعاونية .

- فالإصلاح الزراعي الذي جرى في فترة ١٩٤٥ - ١٩٤٨ ، قد قضى على الملكيات التي تزيد مساحتها عن ١٠٠ هكتار ، التي كانت تغطي ربع الرقعة المزروعة . فقد زالت الأريستوقراطية الأرضية ، التي كانت تتألف من ١٢٠٠٠ أسرة ، كانت عماد الدولة البروسية ، زالت من الوجود . فقد تجزأت مزاوعها الفسيحة وتوزعت على ٥٦٠,٠٠٠ أسرة من فلاحين فقراء ، ومن لاجئين ، ومن عمل زراعيين . وهكذا تم الانتقال من الديموقراطية الزراعية إلى النظام التماوني بين ١٩٥٧ و ١٩٠٦ . وبدلك أصبح الفلاحون أعضاء في تماونيات الإنتاج الزراعي ، من مختلف الناذج ، بحيث جمت أراضيهم في مستفلات شاسعة تعاونية ، تتراوح مساحتها بين ٢٠٠٠ هكتار وأكثر . وتم الأعمال على أيدي فرق الإنتاج مثلما يخضع الانتاج لتعليات الخطة . غير أن الفلاح التعاوني يحتفظ بزرعة صغيرة خاصة به تؤمن شطراً كبيراً من الاستهلاك العائلي ، ولكن النظام القائم يعمل على تطوير التربية السياسية والتكوين المهني للقضاء على كل مظهر من مظاهر الاختلاف في سوية الحياة بين المدينة والريف ولتحقيق « النهضة الريفية » . غير أن مزارع الدولة لا تغطي أكثر من ٢٪ من الماحة المزروعة .

بيد أن إقبال الفلاحين على النظام السائد يبدو عسيراً . فبعضهم يشكو من

ثقل مطاليب الدولة ، كا يكثر التغيب عن العمل ، كا تبدو الأيدي العاملة الريفية قليلة ، ذلك لأن النظام التعاوني سبق المكننة ، ومع هذا يتزايد عدد الجرارات بسرعة .

وتملك ألمانيا الشرقية في الجنوب أراضي طيبة لوسية ، أما الأراضي الفقيرة المتوسطة الحصب في الشمال ، والأراضي الفقيرة فقد تشبعت منذ زمن طويل بالأسحدة البوتاسية والآزوتية التركيبية ، غير أن كية المحاصيل تبدو مستقرة ، وإذا حذفنا مفعول التقلبات المناخية فإن الإنتاج الزراعي يتراوح بين ٢ مليون طن من القمح و ٢ مليون و ١٠٦ مليون طن من الجاودار ، و ٧ مليون من البطاطا و ٧٠ مليون طن من السكر أو ٩ ملايين طن من الشوندر . وعلى الرغم من التقدم الحاصل في ميدان تربية الماشية ، فإن الإنتاج الزراعي بالنسبة لكل فرد يقارب إنتاج ١٩٢٨ . فالبلاد لا تكفي نفسها من الفواكه فتستورد الحبوب والبدور الزيتية واللحم ومنتجات الألبان .

المشكلات الاقتصادية:

مما لا شك فيه هو أن فكرة القادة في ألمانيا الشرقية هي أن الاقتصاد الاشتراكي سيؤدي للحياة الأفضل . فسيقطف العامل غرة جهوده في أعقاب تطوير الجهاز الإنتاجي . فستوى حياة الفرد في جهورية ألمانيا الديمقراطية كان سيمادل أو سيتجاوز مثيله في ألمانيا الاتحادية قبل ١٩٦٥ . وقد كانت النتائج المادية مثيرة للإعجاب فعلا . فقد تضاعف الإنتاج الصناعي الإجمالي ثلاث مرات منذ ١٩٠٥ . وكان التقدم الصناعي متعادلاً في الدولتين الألمانيتين . وبذلك أصبحت ألمانيا الديمقراطية خامس دولة صناعية في أوروبا . فالمستوى التقني فيها عال ، كا يرتفع مستوى الاستهلاك الفردي .

هذا وتصب أنهار ألمانيا الشرقية الكبرى ، أي نهر الألب والأودر ، تصب

خارج حدود الدولة ، أي في ميناءي هامبورغ التابع لألمانيا الغربية وفي ميناء ستين التابع لبولونيا . كا أن كثيراً من المواد الحام يجب استيرادها من الخارج ، كالبترول والحديد والكوك والقطن . غير أن ثمن كلفة الفولاذ الناتج من المواد الحلية كالليغنيت والحديد الرديء النوعية يبدو عالياً ، وهكذا تحتاج الصناعة الحديدية ، التي أقيت بصورة اصطناعية ، لعون الدولة ولأسواق تقبل بالمراعاة . هذا كا أن إنتاجية العمل ونوعية الإنتاج لا تزالان دون المرغوب فيه ، مما دعا المسؤولين إلى تشجيع المبادهة الفردية ، والتخفيف من مركزية البيروقراطية .

وينصب الاهتام على إنتاج الآلات التجهيزية التي تصدر في معظمها إلى الأقطار الاشتراكية وإلى الأقطار النامية . وتكون حركة البناء أقل أهمية من ألمانيا الفربية باستثناء العمران في مدينة برلين العاصمة . وحالياً يتم بناء قرابة المانيا الفربية بالعام . كا أن صناعة السلم الاستهلاكية كالسيارات السياحية التي يبلغ إنتاجها ١٦٧٠٠٠ سيارة بالعام ، لا تحظى باهتام كبير ، بحيث يظهر فارق محسوس بين تقدم الإنتاج الكلي وبين تطور الأجور والاستهلاك الفردي ، ولكن يعوض ذلك أهمية النفقات الاجتاعية كنوعية التعلم وديوقراطيته ، والضان الصحى والرياضة .

- وتساعد المصاعب الاقتصادية على فهم المشكلات البشرية . وقد اعترف المسؤولون بأن تزايد معدلات الإنتاج دون ارتفاع مواز في الأجور كان أحد أسباب تمرد العال سنة ١٩٥٣ ، الذي استغلته دول الغرب أسوأ استغلال . وتشكو ألمانيا الشرقية اليوم من قلة الأيدي العاملة والخبراء ، نظراً للنهضة الصناعية . والواقع فإن فائض الولادات على الوفيات يبدو قليلاً لمالجة مشكلة نقص السكان . وقبل ١٩٦١ كانت العناصر المناوئة لقيام الاشتراكية (أطبساء ، مهندسون ، جامعيون ، خبراء) تلجأ بتشجيع من الدعاية الغربية إلى برلين الغادية ، ومنها إلى ألمانيا الاتحادية . وقد أدت هذه المجرة والهروب إلى الاعتاد

على الأيدي العاملة النسائية ، بحيث أصبح عدد النساء العاملات معادلاً للرجـال العاملين .

هذا ولا تستطيع رؤوس الأموال الألمانية الشرقية أن تمول لوحدها المنجزات الصناعية الكبرى . ولكن لما كانت الصناعة الكياوية الكبيرة في ألمانيا الشرقية ، تعمل لتقدم خدمة جليلة لاقتصاد الاتحاد السوفييق ، فإن السوفييت لم يقصروا في تقديم المعونة الاقتصادية لألمانيا الديقراطية لمساعدتها في بناء الاشتراكية .

ہ ـ برلن

لقد أصبحت براين ، التي قامت بين المستنقعات والمورينات والفابات ، وحدى أكبر المواصم ، ولكنها إحدى أكبر النقاط الانفجارية في العالم . وتبلغ مساحتها ٨٩٤ كم ويسكنها ٣,٣ مليون نسمة منها ٨٤١ كم تخص برلين الغربية ، التي تضم ٢,٢ مليون نسمة بكشافة تبلغ ٤٤٤١ نسمة كم ، وهي جيب غربي واقع في قلب الجمهورية الديوقراطية ، ويحكها مجلس شيوخ . وبعد مصاعب سياسية معقدة بين الاتحاد السوفييتي ودول الاحتلال الثلاث أي أمريكا وبريطانيا وفرنسا ، أمكن التوصل لاتفاقية ٣ إيلول ١٩٧١ لأول مرة منذ نهاية الحرب ، بعد مفاوضات استرت غانية عشر شهراً ، وهي حدث تاريخي هام . هذا وتعجز الجفرافية الطبيعية عن فهم اختيار موقع برلين ، مثلما لا تفسر ازدهار هذه المدينة . فليس هناك أي مرتفع يستحق الذكر ، كا لا ير فيها نهر صالح للملاحة مثل نهر التايز أو السين . وهكذا يزحف نهر سبريه Sprée بين المجورات الصغرى والسهول الرملية والغابة التي تعنني السلطات بها ، كي تكون حدائق طبيعية للسكان (شكل ٢٢) .

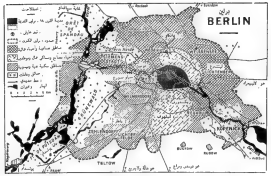
والواقع لقد كانت برلين عبارة عن تكوين سياسي . فقــد ولــدت المـدينـة في القرن الحـامس عشر فـوق جـزيرة في نهر سبريــه بين نهر الإلب والأدور . وظلت مدة طويلة عبارة عن سوق وحصن . ونالت بعض الأهية في القرن السابع عشر والشامن عشر على أثر ظهور نفوذ نواب إقليم براندبورغ وتدفق البروتستانت الفرنسيين اللاجئين ، بعد اضطهادهم ببلادهم ، وأسسوا حياً خاصاً بهم هو حي موآييت ، وبلغ عدد سكان برلين ١٠٠٠٠ نسمة سنة ١٨٠٠ ، ولم تصبح مدينة كبيرة إلا في القرن التاسع عشر ، كماصمة لدولة بروسيا ، ثم لألمانيا للوحدة سنة ١٨٠٠ ، وتوسعت المدينة بشكل خاص في اتجاه الغرب عند ظهور الأحياء المناعية والسكنية . وأصبحت مساحتها أكبر رقعة من باريس بثاني مرات ،

وتعتبر برلين ذات أهمية تجارية ومالية وصناعية . فهذه المدينة هي عقدة طرق حديدية وطرق برية ومائية وخطوط جوية ، ففيها مطار تملهوف في الغرب وشوينفلد في الشرق . وتشتل منطقتها على أربع قنوات جعلت منها ميناء نهريا نشيطاً. وتملك برلين العديد من الصناعات التحويلية ، التي ساعد على قيامها وجود أيد عاملة غديدة وسوق استهلاكية ضخصة (صناعة الأدوات الكهربائية ، صناعة كهربائية كهاوية ، ميكانيكية ، غذائية ، وصناعة الألبسة) . وتكون الدوائر الإدارية ، والفعاليات الثقافية والفنية نامية فيها أكثر من أية مدينة ألمانية أخرى .

وقد ظهرت هذه المدينة الضغمة المحرومة من الفن ، ومن الماضي ، وكأنها قد حكت بالإعدام عندما أصبح سكانها متكدسين في ملاجئ تحت الأرض ، بين ألهلال العارات الكبرى المائدة للمهد الهتلري (وزارات . دوائر حكومية) ، أو بين عمارات القرن الثامن عشر .

ولكن براين عادت اليوم بؤرة حياة ثشافية وفنية واستمادت حيويتها الاقتصادية ، وكانت عملية البناء سريعة جداً ، وخاصة في القطاع الغربي حيث وضع الغربيون ، ولا سها الأمريكان ، كل ثقلهم على شكل مساعدات مالية .

أما في القطاع الشرقي ، فقد أعيد البناء حسب طراز حديث يماثل مدن الاتحاد السوفييتي ، ولا



الشكل ٢٢

سيا شارع كارل ماركس الشهير . ويحاول القطاع الغربي أن يتخذ هنـدسـة بنــاء أميركـيــة الطراز ، مع واجهات لماعة ، ومخازن ذات واجهات مغرية تتم عن كل الملامح الرأسالية . ففيها مخازن ضخـــة وتلمع شوارعها ليلاً وإعلانات النيون الدعائية .

غير أن الصناعة الثقيلة لا تستطيع أن تنهو فيها لأن الواد الأوليية عشاج لننقات عالية جداً بسبب تكاليف النقل من بهيد . ولكن تظهير الصناعات التحويلية ، التي تقدم لها حكومة بون العون المالي ، والتي تستفيد من جودة الأيدي العاملة ، مزدهرة بشكل اصطناعي . أما في القطاع الشرقي فتقوم صناعة الأجهزة الكهربائية والألكترونية ، والمنفات ، كا تزدهر صناعة الملبوسات ، كا قامت صناعة المنولاذ والتصفيح في براندنبورغ أي إلى الغرب من برلين قليلاً .

غير أن المدينة تشكو من تقسيها إلى أربعة قطاعات. وقد حرمت من ناقذتها البحرية وهي ميناء ستيتن الذي أصبح تابعاً لبولونيا. ولم تستعد برلين مكانتها السامية في ألمانيا، بحيث تظهر كدينة لا معقولة ، أو صورة مصغرة عن ألمانيا، تم عن روح الشقاق الأوروبية والعالمية. وقتد حدودها على مسافة ٤٥ كم

من الثمال للجنوب . هذا ولا تتصل برلين الغربية مع ألمانيا الاتحادية إلا بواسطة ثلاثة طرق سيارات وأربعة خطوط حديدية ، وثلاثة بمرات جوية وتنفصل عن برلين الشرقية . والخلاصة تظهر برلين اليوم كظاهرة سياسية ، ويأمل العالم والألمان تحسن الوضع السياسي والاقتصادي بعد اتفاق أيلول ١٩٧١ الذي سبق ذكره .

مدينة برلين بالأرقام:

براين الغربية : مساحتها ٤٧٩ كيلو متر مربع .

السكان : ٢,٤ مليون منهم ٧٣٪ بروتستانت ٢١١,٤٢٪ ، كاثوليك ، ٢٠,٧٪ يهود نسبة الولادات ١٠ بالألف ، نسبة الوفيات ١٩,٩ بالألف ، الصادرات ٨٣٪ نحو ألمانيا الاتحادية ، ١٤٪ خو ألمانيا الشرقية .

الاستيراد : ٨٨٪ من ألمانيا الاتحاديـة ، ٢٩٫٦٪ من الخـارج ، ٢٢.٤٪ من ألمـانيــا الشرقية ميزانيتها : ٧٤٤ مليار مارك ١٩٧١ .

عدد الذين زاروا برلين الشرقية ٩٤,٢٦٧ نسمة .

بولين الشرقية : مساحتها ٤٠٣ كم ، سكانها ١٠,٨ مليون نسمة (منهم ٧٠٪ منهم بروتستانت و ٢٠٪ من الكاثوليك . نسبة الولادات ١٤,٥ بالألف ، ونسبة الوفيات ١٦,٤ بالألف) .



الطبغرافية الإيطالية الشكل ١

إيطاليا

البيئة والناس الإطار الطبيعي

تنقسم الرقعة الإيطالية البالغة مساحتها ٢٠١٠٠٠ كيلومتر مربع ، إلى جموعتين شديدتي الاختلاف . فإيطاليا القارية عبارة عن سهل فسيح محموم جبال الألب ، أما إيطاليا الرومية ، أي المتدة في البحر الأبيض المتوسط ، والتي تكون مصحوبة بجزيرتين كبيرتين ، هما مردينيا وصقلية ، فتتألف من شبه جزيرة طويلة تشكل سلسلة جبال الأپنين عمودها الفقري (شكل ١) . ويقوم المناخ بدع هذا التناقض القامي الذي يخلقه التضريس في جغرافية إيطاليا الطبيعية .

وهكذا تقوم جبال الألب والقسم الشالي من السلسلة الأبينينية بحمر سهل الهو من جهاته الثلاث ، والذي يدين بوجوده للعمل الإطائي ، الذي قام به نهر الهو وروافده . وقد أدت أرجحية الروافد الألبية على الأنهار الهابطة من جبال الأبينين ، على زحزحة الجذع الرئيسي لنهر الهو باتجاه الجنوب . وتتعاقب بين حيض جبال الألب وبين نهر الهو ثلاثة نطاقات متوازية هي :

ـ تلال مقدمة الألب ، وهي مؤلفة من مورينات جمودية .

ـ مصاطب تتألف من أنقاض خشنة ، قليلة الخصوبة ، ولكن تنبجس منها باتجاه السافلة مياه باطنية ، على شكل خط من العيون يدعى فونتانيلي . _ السهل الإطرائي أو « اللحقي » ، وهو خصيب ولكنه يتعرض للفيضان في أكثر أحزائه انخفاضاً (شكل ٢) .

ويزداد عرض السهل باتجاه الشرق ، ويجري نهر الأديج بموازاة نهر الهو ، بحيث تختلط لحقياته alluvions مع لحقيات نهر الهو ، كي يؤلف دلتا فسيحة مخفوفة للاغونات . أما جبال الألب الإيطالية ، فتلعب دوراً هاماً بما تقدمه من مياه غزيرة ، وبما تحويه من دخلات مؤلفة من سهول لحقية ، تقود إلى فجوج تشكل عرات تنشط بها حركة المرور الكثيفة .

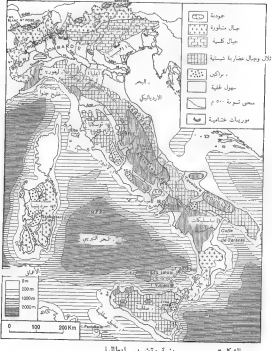
ايطاليا الشمالية:مقطع من الحدود السويسرية إلى خليج جنوا







وتولف جبسال الأبينين هيكل شب الجزيرة الإيطسالية . ولكن مرتسم السلسلة لا يكون متوازياً مع مرتسم السواحل . فبينما ترسم الجبال منحني محدباً



بنية وتضريس ايطاليا

الشكل ٣

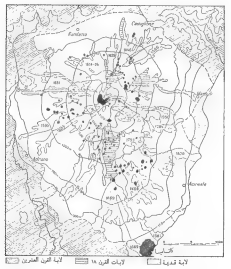
غو الثمال الشرقي ، نجد السواحل تتحنب نحو الجنوب الغربي ، بحيث تقوم جبال الأپنين بحصر ساحل الأدرياتيكي في الثمال ، في إقليم المارش بحصر ساحل الأدرياتيكي في الثمال ، في إقليم المارش السهول الغربية من البحر التيريني في الجنوب ، وفي إقليم كالابريا . وهكذا تتسع السهول الغربوب فقيط ، أي في مناطقتي يويليا ولوكانيا . ولكن كل هذه السهول الإيطالية المطلة على البحر الأبيض المتوسط ، بما في ذلك سهول صقلية الساحلية وسنهل كامپيدانو المبردينية ، لا تمثل جيماً من حيث المساحة ثلث سهل الهو . وهكذا يكون لشبه الجزيرة الإيطالية تضريساً شديد الاضطراب ، مثل صقلية ، التي هي عبارة عن امتداد لشبه الجزيرة ، ما عدا سردينيا التي يتألف معظمها من كتلة قدية ، امتداد لشبه الجزيرة ، ما عدا سردينيا التي يتألف معظمها من كتلة قدية ، كثيفها الحت على شكل هضاب كبيرة ، على درجة لا بأس بها من الارتفاع ، والمتدرجة والمتقطعة بوديان عيقة .

وتلعب الصخور البركانية إلى جانب الصخور الكلسية والغضاريات ، دوراً هاماً في الجنوب الإيطالي ، وهي شواهد عن نشاط تكتوني كان شديداً جداً في الماضي . وتحوي سردينيا موائد بازلتية واسعة (شكل ٤) ، وبراكين صغيرة



بيوت صخرية قبابية فوق مائدة بازلتية في سردينيا

خامدة . وترتصف بعض البراكين الناشطة بين فيزوف وإتنا (شكل ٥) ، كا لا تزال موهات الميادين الفليفرية ، إلى الغرب من ناپولي ، تنفث دخانها وتستغل الأبخرة الحرارية الأرضية في إقليم توسكانا ، لتشغيل مراكز كهربائية في موقع لارديرللو Larderello . وهناك براكين تبدو اليوم خامدة ، سبق لها أن نفثت رماداً استطاع أن يجزز فيها تلال روما السبعة .

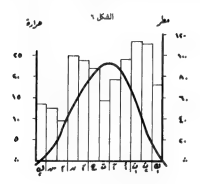


كراتر وغاريط نورنية ٠٠٠ دكنة غير بركانية الكلام الشاريخ الشاريخ الشاريخ

وبما أن شبه الجزيرة الإيطالية هي أرض فتية ، فهي غير مستقرة ، وبالتا لي عرضة للزلازل . وقد أدى زلزال مسيّنا في عام ١٩٠٨ إلى هلاك ١٠٠,٠٠٠ نسمة ، مثلما تعرض القسم الشرقي من شبه الجزيرة إلى التخريب في عام ١٩٦٨ ، مثلما يتعرض إقليم فريول لزلازل متواصلة منذ بضعة أعوام .

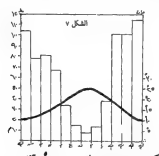
هذا كا يعمل المناخ بدوره على تقسيم شبه الجزيرة إلى شطرين :

فسهل الهو يقتع بمناخ قاري ، رغم بعض المؤثرات الرومية « المتوسطية » . فغي الشتاء تكون درجات الحرارة في ميلانو (شكل ٦) وفي تورينو أشد قساوة



مناخ دانوبي - بايسي مَرَز ميلانو الموصد ٤٥,٥٨ الديّفاع ٥٠٠ م مجمئ المطراسيني ١٩٨٧م معيل الحلة السنوي ١٢٥٥ مما هي في باريس ، مثلما تكثر فيها حوادث الانجاد . غير أن التسخّن الربيعي يكون سريعاً ، كا تكون حرارة أشهر الصيف مماثلة لصيف الجنوب الإيطالي . هذا ويكون فصل الصيف رطيباً لوقوعه بين فصلي ربيع وخريف مطيرين جداً ، في حين يكون الشتاء قليل الأمطار ، كثير الضباب .

هذا وتكون الفوارق الحرارية أقل من ذلك في المناخ الرومي السائد على شبه الجزيرة والجزر الإيطالية . فإذا كان الصيف حاراً جداً في كل الأمكنة ، فإن الشتاء يكون أكثر عذوبة كلما تقدمنا من توسكانيا باتجاه صقلية (شكل ٧). وعلى عكس ذلك تكون الفصول متباينة جداً من حيث نظامها الحراري . فجفاف الصيف شامل ، حتى لقد يبلغ الأمر به أن يمتد على الشطر الأخير من الجريم والأول من الحريف ، لاسها وأن الأمطار غالباً ما تبطل على شكل وابل



المركز ، بالربو (صفلية) العرصد ، ٣٨/٨ (وَيَعَلَّع ، ٧٠ م مُوذِ بِالمُناخ : برَيَعَا لِي هيا إِنْ مِصل الحرارة السسنوي : ٩٧٣ مسالُ فَصَالِاتَ ، ودهُ صلال الحالِق ، سراً المطرسنوي (١٥٥

كارثي ، يضفي على الأنهار سمة سيليـة ، ويؤدي إلى انزلاقــات أرضيــة في الصخور الغضارية وانهيالات كتلية تدعى فران Frane .

ويؤدي هذا التضاد الناخي بين الشمال الإيطالي والجنوب إلى تنوع في نسق الحياة الزراعية الفصلي . ففي الشمال يعمل الحر والرطوبة خلال الصيف على تكثيف الأنشطة الزراعية . أما في الجنوب ، فتنتهي الحياة الزراعية في نهاية الربع ، بعد مرور شتاء عذب يساعد على فو المحاصيل وقبل البيوسة الصفية .

البراكين والزلازل

يحتوي بركان أثنا الواقع في شرقي صقلية ، على ثـلاث بيئـات متبـاينـة كلسا ازداد الارتفـاع . وهكفا غير بكل وضوح ما يلي :

ـ جزء مزروع يمتـد من مستـوى سطـح البحر حتى ارتفـاع ١٩٠٠ م ، حيث ينبت الـزيمـون والقطـن وكل الأشجار المثرة الميزة لجزيرة صقلية كالبرتقال والليون والرمان .

ـ وفوق ذلك نجد قسماً حراجياً حتى ارتفاع ٢٠٠٠ م .

- وأخيراً وفياً فوق ذلك نجد الصخر العاري ، الذي يؤلف جدراناً عالية ، وغاربط ، وفوهات جانبية تنبثق منها معظم الثورانات ، والفوهة المركزية التي ترتفع حتى ٢٣١٢ م . ويفطي الثلج الهروط خلال بضمة أشهر . ولهذا قامت هناك محطة سياحية كبرى ورياضة شتوية . ورثم تحذيرات الأدلاء والمرشدين فقد أذى تهور البعض إلى وقوع عدد من الضحايا على أثر ثوران بركان أتنا خلال صيف ١٩٧٩ .

وعندما تقع الزلازل في مناطق فقيرة ، كا حدث في تراياني في صقلية أو فريول في إقلم البندقية ، فإن الدولة تضطر لأن تأخذ على عاتفها أمور الإسعاف وإعادة البناء . ورغ مرور بضمة أعوام على وقوع كارثة إقليم فريول ، فلا زال الآلاف من المتضررين يعيشون تحت الحيام .

البيئة والسكان

الديموغرافيا

إيطاليا بلد وفير السكان ، فقد تضاعف سكانها تقريباً منذ قرن واحد ، كي يبلغ ٥٨ مليوناً من الأفراد (٥٦,٢ في ١٩٧٦) و (٥٧,٢ في ١٩٨١) . وهذا التقدم العددي ، الناجم عن المواليد ، كان أكبر من ذلك ، بل وغيفاً ، لو لم تقم الهجرة النهائية ، في الوقت ذاته ، بانتزاع قرابة ٧ ملايين من الوطن الأم ، غادروا وطنهم كي يستقروا في الخارج .

وبعد أن ظل النمو العلبيعي مرتفعاً لمدة طويلة ، أخذ بالتباطؤ حالياً . ولما كانت نسبة التوالد تبلغ ١٤ بالألف ، والوفيات ١٠ بالألف ، أي كثيلتيها في فرنسا ، فإن الفائض السنوي لا يتجاوز ٢٠٠,٠٠٠ نسمة أو ٤ بالألف . ولكن الفوارق الإقليمية تكون كبيرة بالنسبة لهذا المعدل . فبمض المناطق الثهالية أصبحت عاجزة عن أن تعوض الوفيات بالمواليد ، في حين نجد في الجنوب مناطق يرتفع فيها النمو السكاني الطبيعي إلى ١٥ بالألف ، لأن للمائلات النبابوليتانية أو الكلابرية أولاداً ؛ يبلغ ضعف أو ثلاثة أضعاف أبناء العائلات في ميلانو أو توريدو .

ويمثل عدد السكان بالنسبة لسائر أرجاء البلاد كشافة تبلغ ۱۸۲ نعمة في الكيلومتر المربع ، مع اختلافات تتراوح بين ٦٢ في سردينيا و ٢٨٨ في كامپانيا في جنوب شرق نايولي .

غير أن رقعة البلاد الإيطالية تمثل مسرحاً لهجرات عديدة داخلية ، وهي هجرات يتعرض لها كل قطر آخذ بأسباب التصنيع ، وتتخذ شكل هجرة ريفية نحو المدن الكبرى . ولكن تحدث في هذه البلاد ذات الطابع الجبلي الشديد ، حركة هبوط عامة نحو الوديان والسهول والسواحل ، أي تتفرغ الجبال من محتواها البشري . وأخيراً ولما كان التزايد الطبيعي على أشدة كلما كانت المنطقة قليلة الحيوية الاقتصادية ، فإن هجرة تنطلق من الجنوب الفقير (شكل ٨) ، أي من إقليم ميزوجيورنو Mezzogiomo نحو الشمال .



وقد تكون هذه الهجرات فصلية ، لأن موسم الحصاد في إقلم تا الهولييره Tavoliere ، أو موسم جني العنب في منطقة پويي Pouilles ، يؤدي لاجنداب سكان المناطق المجاورة ، في حين أن أعمال زراعة الشوندر السكري في إييليا Emille وشتل الرز وحصاده في سهل الهو ، تؤدي لانتقال أيد عاملة من مناطق بعيدة ، ولكن أكثر الهجرات كثافة هي الهجرات النهائية ، التي يقوم بها المجنوبيون بحثاً عن الوظائف والأعمال الحضرية في روما وفي ليغوريا أو لومبارديا أو منطقة البيونت المؤلفة من السفوح الدنيا لجبال الألب . ويتكون هؤلاء من عائلات فقيرة تحتاج للمسكن وللتربية وللتدريب على أشغال جديدة . ويتألف ثلث المهال في معامل شركة فيات في تورينو من الجنوبين (1) .

ولقد نتج عن اكتظاظ السكان هجرة ظلت ، ولدة طويلة ، أمراً لابد منه للحفاظ على توازن البلاد الاقتصادي . وبعد أن ظلت هذه الهجرة متواضعة حتى عام ١٨٨٥ ، ومتجهة على الخصوص نحو المناطق الصناعية في أوروبا ، أخذت أبعاداً كبيرة لدى انفتاح الأقطار الجديدة بين ١٩٠٠ و ١٩١٤ ، وهكذا يعيش ٢٠٥ ملايين إيطالي في الخارج . غير أن هذه الحركة تقلصت في الفترة الفاشيستية أيام مكم موسوليني والحرب العالمية الثانية ، أي بين ١٩٢٥ و ١٩٥٥ ، كي تعبد سيرتها بشكل معتدل ولكن منتظم ابتداء من سنة ١٩٥٥ . وإذا كانت لا تزال نا پولي نقطة انبعاث هجرة نحو الأمريكستين وأوستراليا ، فإن الأقطار الأوروبية عادت فأصبحت مناطق الجذب الرئيسية . وهكذا راح الكالابريون ، والمقليون ، وأيضاً البهنتيون ، والبنادقة ، يقصدون سويسرا يبلدان الجماعة الاقتصادية ويستقرون بهائياً بعد استقدام أسرهم . وهكذا تؤدي الهجرة الموقتة الناجحة إلى هجرة نهائية .

 ⁽١) تتألف كلة فيات من أول حرف الأربعة كلمات هي : فابريكا ، إيطاليانو ، أوتوموبيله ، تورينو . أي المحتج
 الإبلمالي للسيارات في مدينة تورينو .

> إحصائيات مجالات العمل في ١٩٧٨ بالآلاف الجيوع ٢٠٥٠٠ بدن النخل القومي ٢٩٥٠ ألف يعمل منهم في الرياعة التي تقدم ٢,٩ ٪ من النخل القومي ٢٩٥٠ ألف يعمل منهم في البناء ١٩٠٥ ألف يعمل منهم في البناء ١٩٠٥ ألف يعمل منهم في التجارة ٢٩٧٣ ألف يعمل منهم في خدمات غير تجارية ٢٨٢٤ ألف

مواقع المساكن المعلقة :

تشتهر إبطاليا بكثرة الواقع السامقة ، التشبشة فوق قم الروابي ، أو التلال ، أو فوق خطوط ذرا التضاريس الوعرة ، و يمكن تفيير هذا الاختيار عادة في أن الاهتامات الدفاعية هي الدافعة لاتخاذ مواقع كهذه ، ولكن الأكثر صحة هو رد ذلك إلى سهولة السيطرة على المساحات المزروعة ، المتدة على منحدرات التلال ، تلك الرقع الزراعية التي تندر في المنخفضات الرطبة الكثيرة الأحراش أو الموضية لتفتي الهرداه ، ولا سها في قيمان الأودية ، التي تحتلها سرر الأنهار الفضفاضة أو السيول الأبينية .

وفي عصر قريب منا ، وعلى أثر عليات استصلاح الأراضي ، وقيام الصناعات في المناطق للنخفضة ، أو على أثر تحيين شبكة المواصلات ، فقد ازدوجت المواقع للملقة نوعاً ما ، بعد أن دفعت بأحياء جديدة باتجاه الأسفل . وهكذا ظهر الكثير من للدن الساحلية الناشئة عن استطالة مواقع داخلة ، أو بعدارة أخرى نظهور مواقع « جرية » .

د . غريبودي . جغرافية إيطاليا الاقتصادية . دار بورداس

الحياة الزراعية

تتألف رقعة الأرض الإيطالية من سهول تشغل نسبة تقل عن الربع ، أو ٢٧ عبارة عن جبال . ولكن هذا لا يمنع من ٢٣ ٪ ومن تلال ٢٤ ٪ والباقي هو ٢٥ ٪ عبارة عن جبال . ولكن هذا لا يمنع من أن تبلغ المساحة الزراعية المفيدة امتداداً يصل إلى ١٧,٥ مليون هكتار أو ١٥٠ ألف كيلومتر مربع ، أو نسبة تقارب ٥٨ ٪ من مساحة البلاد . وهكذا يتجلى الجهد المبذول خلال القرون العديدة الماضية ، للتغلب على الشرائط الطبيعية العسيرة ، كتطرف المناخ وفقر الترب الزراعية (شكل ١٩) .

وهكذا يتخلّى الجبل عن سكانه تدريجياً ، فتترك الزراعة مكانها للأحراش التي تبلغ مساحتها ٢٠ ملايين هكتار أو ٢٠ ٪ ، كا لم تمد المراعي الجبلية التي تولف ١٣ ٪ من مساحة البلاد ، تستقبل القطعان المنتجعلات عيف خلاف ذلك فإن استغلال السهول يزداد إتقاناً فيكون الاستصلاح منهاجياً . فتم علية التجفيف أولاً ، ثم يجري صرف مياه المستنقمات ، ثم تبنى الحواجز النهرية الجانبية للوقاية من الفيضانات ، وأخيراً يتم تحسين الأوضاع الصحية في المناطق الوبيئة . وقد شرع بتنفيذ هذه المشاريع في أيام جمهورية البندقية في القرن الشامن عشر ، كي يستأنفها كاثور في نطاق البهونت ، والبابوية في كامپانيا المجاورة لروما ، ومن ثم تعمّمت هذه العمليات الاستصلاحية . أما استصلاح المحول الجبلية ، فيمي للوقاية من أضرار انجراف التربة ، وذلك بكسر حدة السيل لا يكن أن تكون مضونة إلا في الإشراف على الأنهار في حوض العالية . ويشتمل الاستصلاح أيضاً تنفيذ كل أشفال شبكة الطرق ، وبناء العالية . ويشتمل الاستصلاح أيضاً تنفيذ كل أشفال شبكة الطرق ، وبناء

القرى ، وجر المياه النقية ، والكهرباء ، الضرورية جميعها ، لاستغلال الأرض بصورة حثيثة عقلانية .

ويتوج الري عملية الاستصلاح ، ومع أنه يكون لزوماً في الجنوب ، حيث



_ 7/Y _

تكون فترات الجفاف الصيغي أكثر طولاً ، فإننا نجده وقد اتسع نطاقه في الشال مثل قناة ناڤيغليوغرانده في لومبارديا ، التي حفرت في القرن الثاني عشر ، وقناة كاڤور التي ظهرت بين عام ١٨٦٣ و ١٨٦٦ ، اعتاداً على نهر تيستان الهابط من جبال الألب السويسرية ، وقناة ڤيرجيل ، وقنوات مينشيو ، ومياه شريط فونتانيلي ، التي تروي مساحة ١٠٠٠٠٠ هكتار ، مما يحصر ثلاثة أرباع الأراضي المروية في سهل بادو ، جنوب غرب البندقية ، غير أن أشغال الري تتوسع مع ذلك في الجزء الواقع في نطاق البحر الأبيض المتوسط .

وإلى جانب ذلك يتسارع التقدم التقني . فقد أصبحت الزراعة عصرية أكثر ، لأن كل ١٠٠ هكتار من المساحة الزراعية المفيدة ، تتصرف بقدار ٥،٤ جرارات ، كا تعمل في إيطاليا ٢٠٠٠٠ حصّادة درّاسة ، و ٢٠٠٠٠٠ عطة للحلب الآني ، كا يكون استهلاك الأسمدة في تقدم مضطرد لأن كل هكتار من المساحة الزراعية المفيدة أصبح ينال ٨٥ كيلوغرام . ونتج عن ذلك ارتفاع تظاهري في مردود المكتسار ، فبين ١٩٥٠ و ١٩٥٥ ، ارتفع هسنا المردود من ١٩٠٥ كنتال / هكتار إلى ٢٠١٠ كنتال ، في حين زاد مردود النرة الصفراء من ١٩٠٥ كنتال إلى ٧٥٠ ، على أثر انتشار الأنواع الهجينة . وقفز مردود البطاطا من ١٦٠ إلى ٢٠١ ، بينا ارتفع مردود الشوندر السكري من ٢٥٧ إلى ٢٩٤ .

وهكذا تمكنت إيطاليا من تحسين درجة استقلامًا في مضهار المواد الفذائية . فإذا كان إنتاج الرز الذي يصل إلى ٧٠٠ ألف طن ، يفيض عن حاجة الاستهلاك بنسبة ٢٢٨ ٪ ، فإن القمح الذي يصل إنتاجه إلى ٩٠٠ ملايين طن لا يفطي سوى ٨١ ٪ من الاستهلاك الحلي والذرة الصفراء ٥٠ ٪ ، مع أن إنتاجها يبلغ ٩٠٠ ملايين طن في العام من الذرة ، لتكيل حاجاتها الاستهلاكية . غير أن تربية الماشية في حالة تقدم مدهش ، ويبلغ تعداد القطيع البقري ٩٠٨ ملايين رأس ، والأغنام ٨ ملايين ،

والخنازير ٩ ملايين رأس ، بحيث تتغطى الحاجات المحلية من الحليب بمعدل ٩٦ ٪ و ٧٤ ٪ في مجال اللحوم . أما إنتاج الخضار ، كالبندورة ٨٠٨ مليون طن ، وسكر الشوندر ١١ مليون طن ، والثار ، والخور التي يصل إنتاجها إلى ١٤ مليون هكتولتر ، كي تحتل المرتبة الثانية في العالم ، وزيت الزيتون ٢٣١٠ طن ، حيث تحتل الدرجة الأولى في العالم ، فيزيد عن الحاجة ، وتحسنت أسواقها الخارجية بغضل السوق المشتركة الزراعية .

ويكون كل ذلك مصحوباً بتحولات اجتاعية كبيرة ، ولكن أبعاد الحيازات لا تزال صغيرة ، لأن ثلثيها يقل عن خسة هكتارات ، ولكن ثلث المساحة الزراعية المفيدة (م زم) ، يستغل حالياً بواسطة مؤسسات تزيد مساحة الواحدة منها عن ٥٠ هكتاراً . وهكذا تتناقص أعداد الأيدي العاملة الزراعية ، كا أن نظام مؤاجرة الأرض آخذ بالتلاشي ، كا تتحسن أوضاع المال الزراعين المأجورين . وعلى العموم أدت تدابير الإصلاح الزراعي إلى تحول عميق في بعض مناطق البلاد على الصعيدين الاجتاعي والتقني .

1141	إحصائيات ١٩٧٨	
۸۹۲۱۰۰ طن	۸,۷٦٤,۰۰۰ طن	القبح
۷۰۷۱۰۰۰ طن	٦,٠٤٠,٠٠٠ طن	ذرة صفراء
٧٦٥٠٠ مليون هكتولتر	٩٥,٠٠٠ مليون هكتولتر	خو
	۳,۰۰۰,۰۰۰ طن	خضار
۸۷۳٤۰۰۰ رأس	۸٫۸۰۰٬۰۰۰ رأس	أبقار
۹۳۷۷۰۰۰ رأس	۸,۷۰۰,۰۰۰ رأس	أغنام

الإصلاح الزراعي : لا تكون عمليات الإصلاح الزراعي محصورة في الجنوب . ولكن 11 ٪ من عمليات توزيع الأراضي تمت في منطقة ميز وجيورنو ، أو المناطق الفقيرة الواقمة جنوب خط عرض روما ، وفي هذه المنطقة جرت أوائل عمليات الإصلاح الزراعي ، والنص الأصلي للإصلاح هو قمانون سيغني الصادر في عام ١٩٥٠ . وفي بعض المناطق التي تصود فيها لللكية الكبرى أو tatifundis ، حدثت مصادرة أراضي كبار الملاكون التي تربد عن ٢٠٠ هـ أو عن ٢٠٠ هـ في صقلية . أما لللاكون من أصحاب الزارع النوذجية ، أو الذين تعهدوا بتحسين أساليب استغلال أراضيهم ، فقد نجوا جزئياً أو كلياً من مصادرة أراضيهم . وقد جرى التمويض على لللاكين السابقين بسندات على الدولة لمدة ٢٥ سنة ، استناداً لقيمة أراضيهم في عام ١٩٤٧ .

وقد أخذت تسع دوائر إقلهية على عاتقها إعادة توزيع الأراضي . وكان القصود من هذا أن التوزيع تكوين مستفلات صغيرة تؤمن معيشة أسرة متوسطة مؤلفة من سنة أشخاص . ومدى هذا أن الرقمة تتملق بخصوبة الأرض ، بحيث تتفاوت المساحمة الموزعة بين ١،٤٤ هكسار قوق أراضي الهولد المستملحة قوق أراضي بحيرة فوسينو Fucino السابقة ، والتي صودرت من مزرعة أمير تورلونيا البالنة ١٠٤٠٠ هكتار ، وبين ١٣ هكتاراً في جزيرة سردينها .

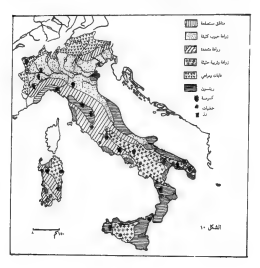
وعلى كل منتفع أن يسند قهة المزرعة المبدئية خملال ٢٠ عاماً ، هذا فضلاً من ثلثي قهة التحديث . ولضان نجاح علمة الإصلاح ، قامت مؤسسات إقليبية بتنظيم الرقمة الزراعية بأكلها ، ككافحة الحسن (انجراف التربة) وإنشاء مزارع جيدة التجهيز ، وجر اللياه التقية والكهرباء ، وسد ككافحة الأبنية التماولية . وهكذا أصبح على كل مستفيد أن يخضع لانضباط دقيق ، وعليه أن يحمون عن مقدراته خلال ثلاثة أموام ، قبل أن يتضلم سند تمليكه ، مثلنا يجب عليه أن يخضع للأنظمة التماولية . وهليه أن يخضع هذا المشروع هو توطيق . وعليه أن يتحف هذا المشروع هو توطيق . ١٠٠٩٠٠ هكتار . ولكن « الجوع إلى الأرض » يتناقس مع المجرة الريفية ، لأن الإلحاح ينصب الآن على التحديث .

تنوع الأرياف الزراعية:

تتفوق الزروعات الحقلية الوحيدة في إيطاليا الثمالية والاستثناء هو حدائق الزهور في ليغوريا ، وكروم العنب في موتتفيزا ، ومزارع الأشجار المثرة في منطقة ترانتان . هذا وتكون الذرة الصفراء « الشامية » قاعدة الدورة في منافي نهر اليو ، في حين يلعب القمح الدور ذاته في الجنوب ، أي في الزراعية في ثبالي نهر اليو ، في حين يلعب القمح الدورة الزراعية الثلاثية تتماقب مرزروعات تربية الماشية ، أي الأعلاف ، ثم النباتات المعزوقة كالشوندر السكري ، وأخيرا الذرة والحنطة . بيد أن الحقول تكون مزروعة بالأعجار ، وعلى الخصوص فوق الترب الجافة الواقعة حول السهل . حيث تنتشر مزارع وعلى الخصوص فوق الترب الجافة الواقعة حول السهل . حيث تنتشر مزارع دولي الكرمة المالية . وتتفوق زراعة الرز والمروج الطبيعية فوق الأراغي الثقيلة والرطبة في قلب سهل يادو . كا تهين زراعة الرز عند تخوم البيونت ولومبارديا ، في حين تسود المروج كلا اقتربنا من البحر الآدرياتيكي . ويستأثر السهل بثلثي قطيع الأبقار ، والتي تجد في المروج الجبلية الألبية الجاورة أجود المراعي الصيفية (شكل ١٠) .

أما إيطاليا الجنوبية فتحوي على اختلافات أكبر في طرائق استفلال الأرض ففي الناطق الأقل تطوراً يعيش السكان المتجمّعون في قرى ضخمة من زراعة القصح ، ومن تربية الأغنام الواسعة التي ترعى الحصيد في السهل وفي مرايي المرتفعات . وفي مردينيا لا تزال تربية الأغنام بقصد صنع الجبن هي التي لا تزال سائدة رخم التوسع في الري مؤخراً ، والذي يوائم الزراعة الكثيفة .

وتجمل الزراعة المتعددة في السهول ، والتي تكون شديدة التنوع ، وحثيثة أكثر ، تجمل المنطقة الممتدة من توسكانيا حتى كلمپانيا ، عبارة عن مشهد زراعي نكاد نعثر فيه على كل أغاط الزراعة . فتوفر محاصيل الخضار والفواكه والحبوب والماشية والحر وزيت الزيتون المداخيل لعالم ريفي شديد التكانف . وتظهر المزروعات الصناعية في سهل لاتيوم ولا سيا الشوندر السكري ، وفي كامهانيا



حيث تسود زراعة التبغ والقنب ، وفي صقلية حيث القطن ، مثلما نجد زراعة الحضيات المتسعة في صقلية وفي كالابريا ، عدا الكروم الشاسعة في پويليا ، وحول الباكوريات في كامپانيا ، والتي تكون أكثر مناظرها حداثة وأكثرها تسويقاً هي الواقعة في الجنوب .

مزرعة كبيرة لإنتاج الألبان

تلك هي مزرعة مانتا مارياديل كاميو ، الواقعة على مسافة ١٠ كم من كريونا (على جر الهو شرق ميلانو) ، والتي تبلغ مساحتها ١٠٠ هـ منها ٧ هكتارات تشغلها الأبنية القديمة والحديثة . وفي ١٩٠٠ كان نصف أراضيها عبارة عن مراع ، وربع مخصص لزراعة الحنطة والربع الأخير لزراعة الدوة الصفراء . وكانت تمارس فيها تربية دودة القز . وكانت تعمل فيها ٢٠ عائلة ، منها ٢٧ أسرة كمال المفراء . وحدث انقلاب كامل بين ١٩٥٠ و ١٩٠٠ ، فقد حلت المكائن محل الإنسان وتغيرت طبيعة الإنتاج . وفي ١٩٥٨ لم يبق سوى ٦ عائلات و ٨ عال زراعيين ، ولكن كان هناك ٩ جرارات وصثرة البات . وأصبح ثمانون هكتاراً مخصصة للذرة الصفراء ، المشتركة مع السلجم والشمير (محسولان سنويان) ، أما الباقي فيخصص للملف الأخضر السنوي . وزاد عدد القطيع ليبلغ ٤٠٠ رأس ، ويكون المرود عالياً جداً . وتخصص كل الحاصيل لإطعام للمائية . ومهمة المستفلة الأولى هني إنتاج الحليب الدود عالياً جداً . وتخصص كل الحاصل لإطعام للمائية . ومهمة المستفلة الأولى هني إنتاج الحليب المنون بترة في كل عام .

وقد تم مؤخراً تجميل المقام الزراعية ، وقد جرى تكيل الأبنية القدية بزرائب كبيرة عصرية ، ويقاعة يمكن حلب ١٥٠ بقرة فيها خلال ثلاث ساعات ، وعنـابر لتغزين الملف ، وخزان ثلاحتفـاظ بالحليب إلخ .. ولكن معونات الدولة وقروضها هي التي سمحت بإنجاز هذه الإنجازات .

ويتشاول العال أجورهم شهرياً ، والني تتراوح بين ٤٥٠ ٠٠٠ و ١ مليون لير ، ويتمتح كل منهم بسكن مجانى وبحديقة .

عن ل ، تيرون

شروط الحياة الصناعية

كانت إيطاليا تعاني ، خلال الفترة التي كانت تحقق فيها وحدتها ، من تأخر صناعي كبير ، بالموازنة مع الأقطار الأوروبية الأخرى . ولم تكن الصناعة تمارس أي جاذبية على الرساميل كي تستثمر في الصناعة ، كا يمكن تفسير ذلك بفقدان الحديد والفحم .

وقد تم الإقلاع في عام ١٩٨٥ ، كا تخضت الحربان العالميتان عن جهد كبير في هذا المضار . ولكن بعد عام ١٩٤٥ بشكل خاص ، ساهمت المساعدة الأمريكية والانضام للجهاعات الاقتصادية الأوروبية الختلفة ، والنهضة في إنتاج الطاقة على أثر تجهيز القوى الكهرمائية واكتشاف الغاز الطبيعي ، وحيوية المؤسسات الحكومية الكبرى الخاصة ، أقول ساهمت في تحقيق ما أمكن تسميته المعجزة الإيطالية . وقد وفرت الصناعة فرص العمل لثلث القادرين عليه ، وساهمت بنسبة ٥٠ بالمئة من الدخل القومي الخام ولكن سرعان ما مرت فترة الرخاء والازدهار ، ففي السيعينات أخذت الأوضاع الاجتاعية بالانحطاط ، وضاعت بعض الأسواق الخارجية ، سواء بسبب العدوانية الاقتصادية أو بنوعية المنتجات ، وأصبحت التبعية البترولية عائقاً ينوء بكل ثقله أكثر فأكثر .

وأدى الوضع الصناعي إلى ظهور ما يلي :

ـ أيد عاملة وفيرة ، هي أكثر من عرض مجالات الاستخدام ، لأن إيطاليا تحوي حالياً أكثر من مليوني عاطل عن العمل ، وأكثرهم من الشبان . ويؤثر هذا الوضع على مستوى الأجور ، غير أن « كيان الشغيلة » ، يتحدد بوجب القانون رقم ٢٠٠ الصادر في ٢٠ أيار ١٩٧٠ ، وذلك في كل المؤسسات التي تستخدم أكثر من ١٥ عاملاً ، أقول يحدد نواظم التوظيف بصورة دقيقة جداً ، وتجعل من المستحيل
 تسريح العامل أو تطبيق الساعات الإضافية .

- المؤسسات الكبرى ، وهي رائدة في فروعها ، وإذا كانت شركة فيات هي الأكثر شهرة ، ولا سيا في مجال سياراتها ، فإن هناك مؤسسات ذات وضع مسيطر أيضاً في ميادينها الخاصة بها ، مثل شركة مونتيديسون Montedison في ميدان الصناعة الكياوية والكهرمعدنية ، وشركة سنيا فيسكوزا في حقل النسوجات الكياوية ، وبيريللي في صناعة المطاط ، واوليثيتي في صناعة المكائن المكتبية .

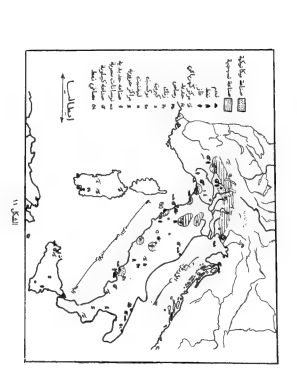
- قطاع حكومي أسامي: إذا استثنينا الدوائر الحكومية الخاصة بالدولة ، والتي تنتسب إلى القطاع الثلاثي ، كالخدمات العامة والخطوط الحديدية ، فإن الدولة الإيطالية تشرف على شطر كبير من الصناعة . فهناك مؤسسات عامة تستغل للمادن والفحم في جزيرة سردينيا . ويتعلق البحث عن النفط واستخراجه بمؤسسة ايني Eni وتفرعاتها . هذا ويكون لمؤسسة أ. ر. ي على عاتقها إدارة رؤوس أموال المشاريع الصناعية ، التي كانت تشرف عليها بنوك على شفير الإفلاس ، وإلتي أصبح وضعها الحالي منتظماً بقانون عام ١٩٤٨ ، لتنبية الاقتصاد القومي ولإنعاش الجنوب ، أقول يكون لهذه المؤسسة فروع عديدة تضم ١٩٣٠ مؤسسة صناعية ، يعمل فيها حمر، ٢٠٠٠ عاملاً . ويؤلف هذا القطاع سلاحاً قديراً ، فعالاً ، في يد الدولة ، ولكنه يؤلف عبئاً تقيلاً عليها .

و وتلعب المؤسسات الصناعية الصفرى دوراً هاماً ، لأنها تقدم ٢٠٪ من إنتاج الأثاث و ٢٠٪ من الألبسة والأحددية . وتكون الإدارة هنا حرة والأددي العاملة غير مصرّح عنها قاماً ، ثما يجعل الأعباء الاجتاعية خفيفة ، لأنها تميش على هامش القانون رقم ٣٠٠ ، وتكون هذه المؤسسات فضلاً عن ذلك منضة

إلى ٢٥٠ رابطة توفر لها محاسن المركزية دون عوائقها .

أما فها يتعلق بالتوين بالمواد الأولية ، فإن لإيطاليا موارد معدنية متنوعة ولكنها قليلة القدادير (شكل ١١ و ١٦) . وهكذا لا تقدم فلزات الحديد المتخرجة من جزيرة إلبه سوى ٢٪ من الحاجات الحلية . ويأتي الزنك والرصاص من سردينية والبوكسيت من غارغانو والزئبق من توسكانيا وكذلك الهيريت . وكا هو الحال بالنسبة للطاقة فإن هناك حاجة ماسة للاعتاد على الاستراد بصورة كثيفة ، كي تستطيع تأمين المواد الأولية للصناعة .

هولدفغ الدولة : لقد كانت هذه الؤسسات إحدى دوافع التوسع الصناعي الإيطبالي خلال الخسينات ، فقد أنشئت الأولى العملاقة ، وهي « آ. ر. ي » و « ايني » بعد الحرب ، فوق أسس تجارية بحتة كشركتين بقصد الربح . وقد كاننا بالنسبة للدولة ، التي تعتبر في بلد أخذ بأسباب النو ، أول مصدر لرؤوس الأموال ، وسيلة عملية لتحويل الأموال نحو الصناعات الأساسية ، دون التعرض لظاهرة الإخفاق التي كثيراً ما تصاحب للؤسسات الحكومية . وكان امبراطور شركة ١٠ أ. ر. ي ، في فترة ما بعد الحرب ، هو غيزيب يتريللي ، وفي شركة ، ايني ، هانريكو ماتي ، اللذان كانا يديران شركتين كأميرين مستقلين ، ولم يكونا عرضة لأي تدخل من طرف الحكومة ، باستثناء الإيعاز بخصوص الاستثار الصناعي في اتجاه الجنوب الإيطالي . وقد بدأت الهموم تظهر عندما أصبح الاقتصاد الإبطالي هدفاً للمصاعب والأزمات خلال الستينات ، فأنشأت الحكومة شركتين جديدتين من نوع ه هولدنغ a ، هما « ايضام » Egam ، من أجل ضان الشركات النسيجية والتعدينية التي تعمل من للصاعب ، وشركة « ايفيم » Efim ، لذ يد المونة للشركات الخاسرة في مجالات عديدة من القطاعات الصناعية . وكانت الفكرة هي جعل هذه الشركات مزدهرة من جديد ، كي تحصل بعدثذ على إدارة خاصة بها . ولكن ظهر ذلك مستحيلاً ، لأن الأزمة الاقتصادية لم تتوقف عن التفاقم ، لهذا جرى التوسل بإلحاج إلى ه آ. ر. ي ه ر ابني ه أن تتحاشى تصفية القطاعات التي تعاني من الأزمة ، والذي كان ذلك سيؤدي لا عمالة إلى تسريحات في صفوف العال ، ولكن أدى إبقاؤها على قيد الحياة إلى تحويل أرباح صادرة من قطاعات أخرى ، وهكذا بادرت شركة ه آ. ر. ي ه لنجدة أكبر شركة كياوية إيطالية ، تعانى من المصاعب وهي شركة مونتيديزون . وقد أدى تفاق الأزمة الاقتصادية مع التدخل السياسي ، إلى خسارة شركة ه أ. ر. ي ، مبلغ ٥٫٨ ملايين دولار ، وارتفع مجمل ديونها إلى ١٥٠٥ مليار في أواخر عام ١٩٧٦ ، في حين كانت ديون شركة ، ايني ، ٤.٧ مليارات ، كا صعدت ديون شركة علة المائل الاقتصادية - ٥ غوز ١٩٧٨ مونتيديز ون إلى أكثر من ٢ مليارات .



الشكل ١٢

الطاقة والصناعة:

لإيطاليا حصيلة طاقية قليلة أصلاً. وبما أن إيطاليا دولة نقيرة بالفحم، لأن إنتاج الانتراسيت من قال داوست ، وفحم كاربونيا الايوسيني لا يزيد عن مليون طن ، فإنها تضطر لاستيراد أنواع لا غنى عنها للصناعة الحديدية فيها . وعلى كل لا توفر أنواع الوقود الصلب أكثر من ٤/٤٪ من الطاقة . وتقدم الكهرباء الأولية ما يزيد قليلاً عن ٨.٦٪ . وتعتبر المراكز الكهرمائية المصدر الرئيسي ، ويقع ٧٠٪ منها في جبال الألب ، التي تقدم على الخصوص الإنتاج الصيفي ، وتقدم شبه الجزيرة ٨١٪ ذات الإنتاج الشتوي . ويتحقق ترابط هذه الشبكة أيضاً بواسطة المراكز الحرارية ، والطاقة الحرارية الأرضية في الارديرللو في توسكانيا والمراكز النووية الأربعة . غير أن الوقود السائل هو الذي يوفر القسم الأعظم من النهولية ، حيث يقدم النفط وي ١٠٨٪ والفاز الطبيعي ٥٠٥٪ ، وبالرغ من إنتاج غاز الميتان وطنياً ، فإن التبعية تظل كبيرة ، كا أن صعود أسمار النفط في أواصطة أنبوب بحري ينطلق من ميناء الصخيرة التونسي .

أما الفروع الرئيسية الصناعية فهي:

- وتأتي المنسوجات والألبسة في رأس القائمة ، نظراً لرسوخ قدم هذه الصناعة في التاريخ ولعدد العاملين فيها . وتكون صناعة القطن هي الأكثر غواً ، ويقع ٢٥٠ منها في الشبال . أما الصناعة الصوفية ، فتعتد جزئياً على تربية الماشية المحلية ، وتكون أكثر تبعثراً ، فنجدها في البيونت وفي إقليم البندقية وفي توسكانيا . ولقد كان الحرير الطبيعي أحد أكبر الاهتامات في مدن الحافة

الألبية . أما المنسوجات الكياوية التي لحقت بالحرير ، بتأثير الشركات الكبرى مثل سنيافسكوزا بالنسبة للحرير النباتي ، ومونتيديزون بالنسبة للنايلون ، فقد انضت في مصانع ضخمة حول ميلانو .

أما الصناعة الحديدية ، فهي حديثة النشأة ، فإيطاليا المحرومة من فحم وطني ، والفقيرة بالحديد ، لم تستطع أن تصبّ أول سكيبة من الفونت إلا في المداع ، ولقد سام دخولها في الجاعة الأوروبية للحديد والفولاذ وقركز شركاتها الصناعية ، وعلى الخصوص مؤسسة فينسيدر Finsider والموقع الساحلي ، أقول ساحمت جيماً في رفع الإنتاج الحالي إلى ١٣ مليون طن من الفونت (الصهير أو الحديد الزهر) ، و ٢٤٦٠ مليون طن من الفولاذ في ١٩٨١ ، وتعمل الأزمة الحالية على الحيلولة دون استخدام مصانع الحديد في الجنوب ، في إقليم تارنت ، بكامل طاقتها .

أما الصناعة الميكانيكية فهي أحسن تواؤماً في قطر غفي بالأيدي العاملة ، والذي يستطيع تصنيع منتجات الصناعة الحديدية . وهكذا نجد أن صناعة السفن ، تخلق حيوية ترسانات جنوا وتريستا ولاسيزيا . غير أن فرع صناعة السيارات ، يظل أكثر شهرة على المستوى العالمي . وإذا كان إنساج السيارات يبلغ وسطيا ١٩٨ مليون سيارة ، فإن شركة فيات تقدم ١٩٨ من هذا الإنتاج ، وتأخذ شركة الفاروميثو على عاتقها إنتاج قدم من الباقي ، ولا سيا تجميع سيارات رينو الفرنسية . وتتدخل صناعة المركبات ذات العجلتين ، والصناعات الجوية والمكائن الزراعية والأدوات المكتبية ، والكهربائية المنزلية ، أو المنتجات الألكترونية في توفير العمل أيضاً لأكثر من ١٠٠٠،٠٠٠ نسمة .

ـ أما الصناعات الكيماوية ، فتكون منضة لمجموعات قوية ، تكون البتروكيهاء هي الأصل أحياناً . وعلى خلاف ذلك تكون الصناعات الغذائية شديدة التنوع والتبعثر ، فهناك ١٥٠٠ معمل للمجنات الغذائية ، ولتصبير

الخضار والفواكه ، ومصانع السكر ، ومعاصر زيت الزيتون، وصناعة الأجبان في الشمال . ولم يعد لصناعة البناء والأشغال العامة تلك الحيوية التي كانت لها خلال الحسينات والستينات ، لأن صناعة البناء لا تقدم أكثر من ١٦٠,٠٠٠ مسكن في العام ، كا أن عصر بناء طرق السيارات العريضة Autoroutes قد مضى .

1141		إحصاليات ١٩٧٨	
۱۸۱ ملیار کیلواط		١٦٧ مليار كيلواط	الكهرباء
۱۶ملیار م		۱۳٫۳ مليارم	غاز طبيمي
١٢,٤ مليون طن		١١,٤ مليون طن	فونت
٢٤,٦ مليون طن		٢٤,٢ مليون طن	فولاذ
			السيسارات
١,٢٥ مليون سيارة		۱٬۵۱۰٬۰۰۰ سیارة	السياحية
			السيسارات
۱۹٤۹۰۰ سیارة	•	۱٤٧,۰۰۰ سیارة	النقمية

فيات لقد تأسس المعمل الصناعي للسيارات في تورينو FIAT في عام ۱۸۹۱ ، على يد تسعة من مواطفي تورينو ، منهم السنيور أنيبللي التي لا تزال عائلته تدير المؤسسة ، مع ٥٠ عاملاً في ذلك الوقت . أسا اليوم فقلك الشركة ٣٠ مصنماً منها ١٨ في تورينو ، وفي منطقة اليبونت ، والتي توفر الممل نقرابة ٢٠٠٠،٠٠٠ نمة ، وأكثر من ٢٧ مصنماً آخر في خارج إيطاليا . وتنتج شركة فيات ، التي تحتل المكانة الثانية بين منتجي السيارات في أوروبا ، بعد «سيارة الشعب « فولكسفاغن » والخامسة في العام ، إلى جانب ٤٥٠٠٠ من السيارات العالمية ، أو ١٨ مليون سيارة في العام ، إلى جانب ٤٥٠٠٠ من المائم ، وعركات طائرات ، ومكائن صائمة .

و يمكن تفسير مثل هذا النجاح بأساليب صناعية مؤقمة للفاية . فيملك مصنع ميرافيوري في البهونت مثلاً مصاهر حديد خاصة بـه ، وتكون كل سلسلة تجميع متخصصة في نوع من السيارات . ولتجميع ٤٠٠٠ قطعة ضرورية لبناء كل نموذج ، يكون من اللازم وجود ٢١٦ كيلو متر من الناقلات الهوائية ، و ٢٥ كيلو متر من الخطوط الحديدية ، و١٦ من الأنقاق الباطنية والمعديد من الطرق .

ويتحقق التكوين المهني للعبال منذ عام ١٩٢٧ في مدرسة مركزية لتدريب عمال فيات . حيث

يضطلع بمهمة التندريس ١٢٠ مهندساً . وينصرف الكثير من الكوادر أيضاً إلى البحث الذي يتمى ما بين ٣ إلى ٢٤ من ميزانية الشركة .

ويتحقق الشطر الأعظم من التنية عن طريق التويل الناتي ، بحيث لا يمثل الاستمراض أكثر من ١ إلى ٧٪ من ميزانية الشركة . وقد اتبعت فيات في الوقت ذاته سياسة نكامل عبودي ، فغي العالمة لدي من ميزانية الشركة . وقد اتبعت فيات في العائمة تقوم بتنية وبتوسيع شبكة مبيماتها وورشة التصليح والصيانة ، سواء في إيطاليا ، حيث يبلغ عدد مراكز التصليح ١٥٠٠ ، أو في الحارج حيث تملك ٢٠٠٠ مركز صيانة موزعة عل ٢٥٠ قطراً ، كا عقدت اتفاقات مع الاتحاد السوفييق الإنادة السوفييق البلاد لا الروسية ، ومع يولونيا ، وراحت اعتباراً من ١٩٧٣ تنشر مصانع التجميع في البلاد الأجنبية . وأخيراً تعطي الإدارة اللامركزية المرونة التي لا غنى عنها ، بغضل ست إدارات مختصة بالإنارات مختصة .

أهمية الوقود السائل

يتجاوز استهلاك إيطاليا من النفط اللئة مليون طن ، ولكن الإنتاج الوطني لا يعطي أكثر من من مليون طن ، يستد على الخصوص من آبار صقلية ، من حقلي جيلا Gela و راقوزة ، أي في وضع يائل وضع اليابان تقريباً بالنسبة للطاقة ، ولقد حصلت شراييني على امتيازات استغلال في أقطار الشرق الأرسط وفي الغرب ، وتقدم لبلادها النفط السوڤيافي للكرر مقابل الأنابيب ، وتأمين حاجاتها الهلية وللتصدير ، تملك إيطالها طاسقة تكرير تبلغ ٢١٢ مليون طن ، تتوزع مصانعها على الخصوص على السواحل ، وأصبحت ذات فائض تصديري كبير منذ الأزمة النفطية في ١٩٧٣ .

وصعد إنتاج الفاز الطبيعي - بتحريض من شركة يتي ـ منذ الحرب العالمية الثنائية . وهكذا تنطلق من مكامن كورتها عجيوره وكالمياغة قرب مدينة بولونيا أناليب طولها ٢٠٠٠ كم ، توزع غاز الميتان على سائر إيطاليا الشالية . وقد اكتشفت مكامن جديدة في الجنوب وفي المياء الإقلهية على ساحل الآدرياتيكي تجاه راثين . ولكن إيطاليا تعتد أكثر فأكثر على استيراد غاز الصحراء الكبرى ، بواسطة ناقلات الفائز للمثية ، وبعد قليل ستند أنابيب تنقل الفاز من تونس وصقلية والفاز السوثياتي والهولندى بواسطة قنوات ضغمة .



مصادر الطاقة في إيطاليا

الشكل ١٣

مدنية حضرية

بعد أن كانت المدنية العمرانية نامية على نطاق واسع منذ العمر القديم، راحت تزدهر في العصر الوسيط. وهناك القليل من الأقطار التي تحتفظ مشل إيطاليا بطابع المدن القديمة ، ذات الأحياء الحاوية على شوارع ضيقة محفوفة بحوانيت الباعة العتيقة والتي تتلاقى في ساحة مركزية ، حيث تقوم الكاتدرائية تواقصر اللذان يجسدان ثراء العارات الهندمي . وتكون هذه المدن عديدة ، لأن تجزؤ البلاد الطبغرافي ، قد ساعد على الاحتفاظ بالتجزؤ السياسي لمدة طويلة : وكثيراً ما نجد الأسوار ماثلة ، أو تتخلى أحياناً عن مكاتها لشوارع عريضة دائرية. فلا تزال في إيطاليا « نفسية التحزبات الحلية » والتنافس بين الأحياء حق أيامنا هذه (الياليو في مدينة سيّان Sienne) الواقعة بين روما وفلورنسا .

هذا وقد كانت الطفرة الديموغرافية متأخرة في المدن: فقبل قرنين من الزمن لم يكن في ناپولي سوى ٢٠٠,٠٠٠ نسمة ، وروسا ١٢٠,٠٠٠ نسمة ، وكل من پالرمو والبندقية ١٤٠,٠٠٠ نسمة وميلانو ١٢٠,٠٠٠ نسمة . وقد منحت الوحدة الإيطالية مدن العواصم القديمة حيوية جديدة مثل تورينو ، ويعدها فلورنسا وأخيراً روما . أما المدم الصناعي للمدن فلم يظهر مفعوله إلا منذ ٩٠ سنة . ويعيش ثلثا الشعب الإيطالي في أيامنا في ١٥٨ بلدة ، يزيد عدد سكانها عن المرب ١٠٠٠٠ نسمة ، وعددها ٤٤ ، كثر من ٢٠٠ مليون نسمة ، وهناك أربع مدن مليونية هي روما (شكل ١٤) وميلانو ونابولي وتورينو . هذا ولا تبدو المدن الشديدة الحيوية قادرة على ضبط ، فوها .



_ YYE _

وهناك « عائلات حضرية » تتفرّد بشكل صريح :

- فتحوي إيطاليا الثمالية نثيراً كثيفاً جداً من المدن ، مع هيكل عراني جيد التسلسل ، حيث تهين المدينة العملاقة ميلانو ١,٨ مليون نسبة ، والمدينة الصناعية تورينو ١,٢٥ مليون ، والمدينتان الهامشيتان وهما جنوا ٢٠٠,٠٠٠ ، والبندقية ٢٠٠,٠٠٠ نسبة . وتتضافر كل العوامل هنا لتحقق شرائط التفتح العمراني ؛ كسهولة المواصلات في نطاق سهلي فسيح ، واتصالات ميسورة مع العالم الخارجي ، سواء عن طريق البحر أو عن طريق البر لوجود المرات الألبية ، وقماس مناطق متكاملة نظراً لوجود صدن حضيض الجبل على الموامش ، والأسواق الزراعية في قلب السهل ، والثروات الطاقية الجديدة لوجود المالة الكهرمائية في الألب ، والغاز الطبيمي في الناطق النخفضة ، لوجود تقاليد اريستوقراطية عريقة ومن ثم بورجوازية ، وغنى النطقة بذوي المادهات والرساميل ، ووجود وضم اقتصادي مسيطر منذ مدة قرن من الزمن .

_ وليس لإيطاليا الوسطى صناعات حديثة مماثلة . فالمدن هنا تتخذ بالأحرى سياء مدن متاحف ، مما يزيد جاذبيتها السياحية ، وتشذ فلورنسا عن هذه القاعدة ، ٥٠٠,٠٠٠ نسمة ، نظراً لأن إشعاعها يتجاوز إقلم توسكانيا ، وكذلك شأن العاصة روما ، التي تضم أكثر من ٣ ملايين نسمة بفضل وظائفها اليومية .

_ هذا وتكون صدن الجنوب عبارة عن بؤر فقر . فهي عبارة عن جزر عافظة اجتاعياً ، ومقر بؤس الجنوب أو الميزوجيورنو ، ولا تؤمن صيانة عمائرها إلا بصعوبة كبيرة ، كا لا توفر السكن لسكانها إلا بصعوبة ، بعد أن تعرضت لتدمير الحرب العالمية الثانية ، تواجه جيماً ، حق أكبرها وهي نابولي ، ١,٣ مليون نسمة ، وبالرسو ، ٢٠٠٠،٠٠٠ نسمة ، مشكلات خطيرة على الصعيد الاجتاعي والاقتصادي .

ميلانو : مدينة عملاقة (متروپول)

ميلانو هي أكثر من مدينة ، إنها منطقة حضرية مؤلفة من ۱۷۰ ناحية ، تضم قرابة ؟ ملايين
نمة . وهي عاصمة إيطاليا الاقتصادية . ففيها تستقر شركات صناعة الحديد الكبرى مثل بربدا ،
فالك ، والميكانيكبة مثل ألفا روميثو ، واوتوبياتشي ، والكهرمدنية والكياوية مثل مونتيديزون ،
پيريلّي ، سنيافيكوزا ، والفناقية مثل مكتا وآلياتنا ، حيث تضم ميلانو إداراتها للركزية ومصانهها ،
غيريلّي ، سنيافيكوزا ، والفناقية مثل مكتا وآلياتنا ، حيث تضم ميلانو إداراتها للركزية ومصانهها ،
للمدينة في الشار المنديي ، وهنا أيضاً يقع أول مركز تجاري في البلاد مع معرضها الدولي حيث تمقد
فيها ٢٨٠ من الصفقات التجارية ، وكذلك السلامل الكبرى لتجارة التجزئة ، مثل شركة ستانها
ويكننته ، وأكبر مركز مالي مع مصارفه ويورصة الأسهم . وهي أول بؤرة ثقافية : من لم يسع بمسح
سكالا ، وبالجامعات وبدور النشر، التي تشكل الإشماء الدولية الكبرى ؟

غير أن تنظيم هذه المدينة لم يزل دون المرغوب ، إذ لم يكن بصد السيطرة على نموها المعراني .

هيناك نطاق عراني جرى تنظيه قبل الحرب العالمية الثانية ، والذي كان محصوراً ضن شارع عريض
دائرى ، وهو يغطي ٢٠٠٠ حكتار ، ويض ٢٠٠٠٠٠ نسبة . ويميز في داخله = المركز التاريخي ه ،
الذي يسكنه ٢٨١ نسبة ، والحسدود بشارع يواكب مجرى القنوات القديمة . ذاك هو قلب المدينة مع
الكنيسة الكبرى وقصر البلدية ومسرح سكالو . ويتحول هذا الحي إلى هسيتى » ، وقتد حول المركز
التاريخي وحتى الشارع الدائري الثاني ، أي شارع باستيوني ، أو الجدار الإسباني ، أحياء سكنية أو
الحدات الحضرية . ونجد فها وراء ذلك مجوع كبير من مساكن تكاد تكون متائلة مع بعض الأحياء
المتدسمة مثل : م مركز الإدارة ، قرب الحطة للركزية ، ناطحة سحاب شركة بيريللي ، ونجد بعدئلذ
حي ، أطراف ، بيلانو وساحته ١٥٢١٢ المكتاراً ويض ١٩٣٠٠٠ نسبة .

وقد نشأت مشكلات عديدة عن هذا التقدم العمراني ، كاختناق للواصلات رغ وجود المترو ، وتلوث الهواء والماء ، وللضاربة المقاربة الشديدة . وقد ظهر مخطط عرافي بين النواحي المجاورة ولكن تنفيذه بطيء .

ملاسو وزملاؤه . المدن الإيطالية . دار نشر لاروس ١٩٧٧

روما : يبدو أن روما التي تعتبر رأس إيطالها ، ورأس النصرانية ، والتي تضم قرابة ثلاثة ملايين نسمة ، يبدو أنها استفادت فائدة ضخمة من وضعها المركزي ، سواء في شبه الجزيرة ، أو في مجمل البحر الأبيض المتوسط . ولكنها لم تستفد أحياناً وفي الوقت ذاته من هاتين الميزتين . فقد كادت هذه العاصمة القدية التي كان عدد سكانها يتجاوز الليون في المصر الذهبي الإميراطورية الرومانية ، أقول كادت أن
تتلاشى ، وأن تتعرض لحكم الفناء لولا استرارية وظيفتها الدينية . ففي عام ١٨٧٧ لم تكن أكثر من
مدينة متواضعة ، يسكنها حوالي ٢٠٠٠٠ تسة ، وكانت شبه ضائمة في ريف روصاني معزول ووضيم ،
على مسافة ٥٠ كيلو متراً من مصب نهر النبير المستقمي . وكان عليها الانتظار حتى إنجاز الرحدة
الإيطالية ، كي تسترد من جديد دورها كماضمة سياسية . وهكذا عادت روسا ، بيحله في البداية ،
وبسرعة أكبر منذ نهاية الحرب السالمية الشانية ، عادت مدينة كبيمة جيداً . وتعتبر وظيفتها
السياسية والإدارية جوهر وجودها ، فلم تفلح هذه المدينة في أن تصبح بؤرة صناعية مرموقة ،
فهي لا تستخدم أكثر من ٨٪ من سكانها العاملين في مصانعها وفي النقل ، بل هي عبارة عن مؤسسات
ترتبط بمركز استهلاكي كبير ، وبذلك تتألف صناعاتها من صناعة الأجهزة التلفونية ، والأدوات المنطقة
بالأشفال العامة وبصناعة البناء ، وبصناعة السبح التركبي والمنتجات الصيدلانية ، وصناعة السيحائية
والجمة ، أو هي عبارة عن أنشطة خفيفة وذات إشماع واسع كالسيقا . ولا تظهر الوظيفة السياسية
بالمشادد الهندسية المعرائية فحسب ، بل بتكوين وظائف على جديدة وعديدة : ففي كل شهر يفد
الاف من أمل جنوب شبه الجزيرة إلى العاصة التي لا تتوقف عن التوسع .

أما الوظيفة الدينية ، التي لا تنحص في دولة الثاتيكان ، فإنا تسام في دولة الثاتيكان ، فإنا تسام في دع هذه العاصمة الهيبة . فلدى الثاتيكان الكثير من السفراء المعتدين من قبل العديد من الدول الأجنبية ، وحتى من قبل الجهورية الإيطالية ذاتها . وتعتبر كنيسة القديس بطرس قطب جذب للحجاج والسياح ، الذين يكونون شديدي التأثر بتكاثف الأبنية والمواقع التاريخية ، فوق أرخبيل عراني مؤلف من سبعة تعلل من صخر الطف البركاني ، التي تشرف من علو لا يتجاوز بضعة أمتار، فوق سطح البرية الرومانية المنبسطة ، وتتحكم من قرب في المنخفضات التي يقوم فيها القوروم وميدان مارس . غيران هذه المدينة التي لم يكن لها ربض حقيقي أبدأ ، عتد اليوم لما وراء صور الامبراطور أوريليان القديمة ، أي فوق السهل الواقع إلى الجنوب من المدينة ، وعلى المضاب الثالية والشالية الشرقية على ضفقي نهر التيبر .

المدن والمناطق وحدة ومفارقات

نظراً لتأخر إيطاليا في تحقيق وحدتها السياسية ، فقـد اتخـذت لنفسهـا بُني مثركزة ، وجعلت من روما عاصمة رمزية منذ عام ١٨٧٠ .

فهناك وحدة لفوية شبه شاملة ، لأن الإيطالية هي لهجة توسكانية ولدية ، ولكن اللغة الإيطالية تتجاوز الحدود إلى سويسرا ، لأنها هي السائدة في كانتون تيسّان Tessin ، هذا بينها يتكلم سكان إقلم شال داوست Tessin بالفرنسية ، في الوقت الذي يتكلم سكان التيرول الجنوبي الألمانية . ولا يزال في قلب البلاد جيبان صغيرا الأبعاد هما جمهورية سان ماران (1 ، التي تعود إلى القرون الوسطى ، ومدينة القاتيكان التي تؤلف كياناً رمزياً بعد اتفاقيات لاتران عام ١٩٧٩ ، التي تحد من سيادة البابوية الأرضية . هذا ويكون للجزيرتين الكبيرتين ، سردينية وصقلية ، أكثر من طابع خاص ، ولا سيا على الصعيد الاجتاعي ، مثل جماعة المافيا الرهية ، والناجة عن بني إقطاعية قدية .

وقد كرِّس الدستور الجمهوري لعام ١٨٤٨ ما يلي :

البنى الوحدوية مع مستويات إدارية مختلفة وحياة سياسية : ٨٠٠٠
 ناحية (كومون) ، ٩٢ إقليم ، ٢٠ منطقة والسلطة المركزية .

⁽١) أو سان مارين : جمهورية صغيرة شمن شبه الجزيرة الإيطالية ، مساحتها ٢٤ كيلو متر مربع وسكانها ٢٠٠٠ نسبة ، أرضها نسبة ، وتقع إلى الشرق من فلورنسا قرب ساحل الأدريائيكي ، عاصمتها سان ساران ٢٣٠٠ نسبة ، أرضها خصيبة ، يقال : انها تأسست في القرن الرابع عشر على يد سان مارينو ، وقد احتفظت دائماً باستقلاماً . ويارس السلطة التنفيذية فيها قائدين وصيتين يتم اعتبارها لمدة ٢ شهور ، بواسطة الجلس الكبير العام الذي يتم انتخابه مباشرة لمدة ١ سنوات ، وقابل للتجديد بنسبة الثلث في كل ٢ أهوام .

. الإقليمية : فبين المناطق العشرين ، توجد خمس مناطق ذات كيان ذي استقلال ذاتي .

والحقيقة هناك القليل من الدول الأوروبية التي تحوي مثل إيطاليا من مفارقات جوهرية إقليهية .

فهناك مضارقات اقتصادية عظية بين الثبال والجنوب . فالجنوب يعتوي على الخصوص جالات عمل زراعية ، في حين يضم الثبال لوحده ثلثي المال الطلبان من ذري الأجور الصناعية ، وحق لو صرفنا النظر عن عدد عجالات الممل ، فإن إنتاجية الممل ذاته تكون أشد قوة بكثير في الثبال بما هي في الجنوب . وهكذا تكون الزراعة عصرية جداً في الثبال ، كاستمال الأممدة والميكنة ، في حين نرى في الجنوب مواكب العال الزراعيين البؤساء ، مما يشكل دليلاً على نظام ريفي عتيق .

هذا ويتباين مستوى المعيشة لدى السكان بنسبة واحد إلى أربعة . فبعد المنطقة اللومباردية البيونتية حيث تمخض التصنيع عن رخاء عام ، نلاحظ أن الوضع يأخذ في التقهقر باتجاه البحر الآدرياتيكي ونحو وسط شبه الجزيرة والجنوب . ولا تزال إيطاليا الوسطى حاوية على مدن نشيطة وأرياف بهيجة ، توفر مصادر رزق عائلية على مستوى لائق . ولكن إلى الجنوب من روما تبدأ بالظهور مناطق يكون الفقر المام فيها هو القاعدة ، وتبلغ حدها الأقصى في بازيليكات (لوكانيا) ، أي عند بطن قدم الجزمة الإيطالية ، وفي مرتفعات كالابريا وفي غربي صقلية .

ويزيد من حدة هذه الاختلافات الوضع الديموغرافي والبطالة . فني منطقة الميزوجيورنو Mezzogiomo ، أي جنوب خط عرض روما تقريباً ، يكون النهو الديموغرافي هو الأكثر سرعة ، وهو طابع عيز للأقطار الناقصة النه وذات اقتصاد تغلب عليه الصفة الريفية ، وهذه المناطق هي التي تتعرض لأشد المصاعب . وفي الوقت الذي تتقهتر فيه البطالة كثيراً في الثهال ، لا يزال الجنوب يحتفظ بشكلين مألوفين من البطالة هما : البطالة الكلية التي تصيب أكثر من مليون نسمة ، والبطالة المقنعة ذات المشاهد العديدة ، مثل العهال الزراعيين الذين لا يعملون أكثر من ١٠٠ أو ١٥٠ يوماً في العام ، وصغار الفلاحين المحرومين من الأرض ، وصغار الحرفيين ، والباعة المتجولين في الأرياف ، أو في الشوارع من ذوي الكسب غير المنتظم ، وهكذا يكون الميزوجيورنو هو المجال الكبير للذين يتلقون العون الاجتاعي .

المشكلات الإقلمية:

لقد كان الكفاح ضد الاختلافات الإقليمية ، هو الاهتام الأول لدى السلطات العامة الإيطالية ، منذ أكثر من ثلاثين عاماً ، ولا سيا العمل المستر لفائدة الميزوجيوريو.

والواقع لقد كانت قوانين الإصلاح الزراعي لعام ١٩٥٠ ، تتخذ أبعاداً وتنوعات متوائلة بشكل خاص مع أوضاع الجنوب . ولكن جاء إنشاء صندوق الجنوب في عام ١٩٥٠ على الخصوص ، وهي مؤسسة ذات استقلال ذاتي قامت لمدة ١٠ سنوات ، ولكنه استقلال أصبح دائماً بصورة عملية ، ويستفيد من حصص في الميزانية الخسية ، أقول : جاء ليضيف لتوظيفات الوزارات قوة تدخّل اقتصادي أصيل .

وقد استطاع هذا الصندوق أن يحصل على مصادر تمويل خارجية على شكل قروض من البنك الدولي ، ومن البنك الأوروبي للاستثمارات ، ولا سها منح من اعتادات عون التنهية الإقلينية ، التي تساعد المناطق الأخرى ، ضمن الجماعة الاقتصادية الأوروبية .

وقد اتجه عمل الصندوق في البداية نحو البرامج العقارية ، والتحديث الزراعي ، والبنى الأساسية في زمن كان الاهتام فيه منصرفاً نحو ترجيح الكفاح ضد بطالة الريفيين ، والعزلة بالنسبة لبقية البلاد . وابتداءً من عام ١١٥٧ انصرف الاهتام نحو التصنيع ، ولا سيا إقامة وحدات كبيرة في بؤر التصنيع ، فأصبح لزاماً على هولدنغ الدولة أن يحقق ٤٠ بالمئة من استثماراته الجديدة في الجنوب . ففي تلك الفترة قامت مصانع مونتيكاتيني في برنديزي ، وشركة ايتالسيدر في تارنت ، وفيات في باري Bari ، وألفار وميثو واوليثتي في نابولي ، وآنيك في جيلا Gela في جنوب صقلية . وقد أصبح التنظيم الإقليمي منذ عشرة أعوام أكثر اتساعاً ، فأصبحت السياحة تلعب دوراً أكثر أهية ، وأصبح على الجنوب أن يغو بصورة مستقلة أكثر من أن يحاول تقليد الشال كي يلحق به .

وقد كانت النتائج مشجعة ، فقد أمكن استصلاح وريّ ٥٠٠,٠٠٠ هكتار في القطاعات المستصلحة بدع الصندوق خلال ٢٠ سنة ، ولا سيا في سهول كاتان في صقلية ، وفي فلومندوزه في سردينيا ، وفي فولتورنو قرب ناپولي ، وفي فورتوره قرب فوغجيا . وإذا حسبنا التقدم بالعملة الثابتة ، وجدنا أن قيمة الإنتاج الزراعي قد تضاعفت في الجنوب ، ولكن النجاحات كانت متفاوتة ، فقد كانت أكثر من ٧ ٪ في العمام في السهول المستصلحة و ٢ ٪ في النساطق

وقد سمح قيام شبكة طاقية جديدة من غاز طبيعي وخطوط كهربائية ، فضلاً عن ٢٠٠٠ كيلو متر من الطرق الرئيسية والخطوط الحديدية ، والموانئ العصرية ، أقول : سمح للجنوب بتحقيق ١٧ بالمُنة من النساتج الصناعي الإيطالي ، وكانت حصيلة التوظيف / التسريح في مجال الاستخدام إيجابية ، إذ زادت مجالات العمل بمقدار ٢٥٠,٠٠٠ بين ١٩٥١ و ١٩٧١ ، هذا على الرغ من أن الشركات الكبرى الصناعية لم تستطع أن تخلق مجالات عمل جديدة بسبب الأتمتة

automatisation المتقدمة ، مثلما لم تتمكن من إيجاد فئة صفار المقاولين التي كانت تطمح إليها كثيراً . ولا تعمل كل هذه المصانع التي أقيت من أجل مرحلة توسع اقتصادي بكامل طاقتها ، بحيث أصبح الاهتام بعائديتها ، أو بجدواها الاقتصادية ثانوياً ، ولا تزال البطالة مستفحلة . ترى ما هو الوضع لو لم تستمر الهجرة التي نقلت نحو الشال أو نحو الخارج مقدار ١٩٥٨ مليون نسمة بين ١٩٥١ و ١٩٥٠ و وهدار ٢،٣ مليون بين ١٩٥٠ و ١٩٥٠ ؟ وهكذا يظل وضع الجنوب هشاً رغم كل الجهود ، وهذا على الخصوص في فترة المصاعب الاقتصادية ، كا هو الحال بعد عام ١٩٧٤ ولاسها في مطلع الثانينات .

كيف يكن تفسير تأخر إقليم الميزوجيورنو ؟

لا تفتر الموامل الطبيعية كل ثيء ، وإن كان من المحجج القول بأن الجنوب ظبل يحتفظ بسهول مرزفية وخية لأمد طويل ، وبجبال شديدة التخديد ، كا كانت المواصلات فيه عمية ،
ولا تقل موارد باطن الأرض فقراً عن موارد سطحها . ولكن للثبال أيضاً نطاقاته المرضة الفيضان ،
ومناطقه الوخية الوبيثة وتَربه الهزيلة . هذا كا لا يتوزع حظ الجنوب التميس في كل شبه الجزيرة
المشدة في البحر الأبيض التوسط ، رخ وحدتها الطبيعية التي لا جدال فيها ، لا يتوزع بشكل
منجم ، كا لا يقتم الخبال في سائر مناطقة بنفس المشوى من الرخاه .

هذا مثلما لا يعود ذلك لعاهة موروثة ، ففي خلال العصور القديمة كانت صقلية وسردينيها من عنابر قع القرطىاجيين ، ومن ثم الرومان من بصدهم ، وكانت كل من نـابولي وبـالرمو في مطلع القرن المشرين ، أكثر أهمية وازدهاراً من روما وميلانو .

ويلعب ثقل البني الزراعية دوراً كبيراً ، فقد عملت القرون العشرون التي سبقت من التداريخ على جمل الجنوب بلاد الملكيات الواسعة . فنذ العصور القدية الرومانية ، كان تملك الأراضي الماسة من قبل أفضاء عملس الشيوخ ، قد أوجد بيئة الأملاك المقارية الواسمة للمتفلة بصورة واسعة etensive . وقد عمل النظام الإقطاعي في فترة الحكم النورماندي والنظام "روتيني الإسباني على توطيد هذه الأوضاع . وجاءت أوائل عاولات الإسلاح الزراعي لتؤدي إلى استفحال الوضع ، وذلك بالتشاء على صقوق الاستفلال . وجاء إلغاء أملاك رجال الكنيسة ، ليزيد من ثراء بعض أغنياء أبناء الملاك رجال الكنيسة ، ليزيد من ثراء بعض أغنياء أبناء المدن أو بعض للضاربين المقاربين اليقطين . أما في المناطق التي كانت الملكية الواسعة لا تسيطر لوحدها ، فإن

الملكيات الفلائعية التنغتة بفعل تقسيم الإرث قد أصبحت من الصغر مجيث لا تنزمن معيشة أسرة عديدة بشكل لائق . ويستثنى من ذلك منطقة كامهانيا حول نابولي ، حيث كانت لللكيات الصغرى مستغلة بصورة حثيثة .

وجاءت أمرة الساقوا الملكية ، التي ألفت الجارك الداخلية وجملت من إيطاليا دولة متركزة على النسط الفرنسي ، لتعمل من حيث لا تدري على اختلال التوازن الإقليبي . وهكذا انطلق الشال اللذي كان في أوج التحويل الاقتصادي ، والذي تميز بيورجوازية نشيطة وجيدة التسليح برؤوس الأموال ، انطلق لفتح الجنوب ولتوسيع أمواقه مستفيداً من حماية جركية قوية (تعريفة ١٨٨٧) ، والتي كانت تمارض بالقابل تصريف عاصيل الجنوب الزراعية في الأقطار الأوروبية الأخرى .

وأغيراً لم يكن التاريخ الحديث مواتماً أبداً لإقليم لليزوجيورنو ، فعلى الرخم من بعض الإنجازات الكثير الكري والتي لم تكن ذات تأثير كبير على الصعيد الاجتاعي ، فإن الحكومة الفاشيستية لم تعمل الكثير لتحسين مصير الجنوب بصورة جنرية ، وقد كان البؤس الذي يطرد الرجال دافعاً طبباً للمرشحين الاستمار أفريقية ، والذي كان يدعو إليه نظام الحكم القائم . وكانت الحرب العالمية الثانية شديدة الضرر على حساب بؤس وترويع العقامين ! .

حياة الاتصالات وسائل المواصلات والتجارة الخارجية

تمنح الشرائط ، التي يفرضها التضريس والمناخ على وسائل المواصلات الإيطالية ، مشاهد ذات أصالة .

فهذه البلاد لا تملك طرقاً مائية صالحة للملاحة باستثناء سهل الهو، ويبلغ طول الشبكة المائية ٢٠٠٠ كيلومتر من للقياس الصغير، ولا تنقل أكثر من ثلاثة ملايين طن، ويكون بناء الخطوط الحديدية مرتفع الكلفة ، لكثرة الأشغال الفنية من أنفاق وجسور، وهذا ما يحد من استغلال الخطوط الحديدية ذات المريضة، وقد كان نمو الشبكة الحديدية متأخراً، فزاد طوفها من ٢٠٠٠

كيلومتر عند تحقيق الوحدة الإيطالية إلى ٢٠,٠٠٠ كيلومتر حالياً. وتستغل الدولة مباشرة أربعة أخماس هذه الخطوط. وإذا استثنينا بعض الخطوط الكبرى التي جرى تصحيح مسارها ، فإن التحديث ينال أسلوب الجر على الخصوص ، ذلك لأن ثلاثة أرباع النقل يتم فوق خطوط مكهربة .

وهكذا يكون الطريق البري إذن أكثر وسائل النقل الداخلي شمولاً. فقد أضيفت إلى الطرق القومية ، منذ افتتاح وصلة ميلانو قاريزه ، مجموعة من طرق سيارات عريضة امتدت على ٥٠٠٠ كيلومتر ولاسها باتجاه الجنوب . وهناك منظمة عامة هي آناس A.N.A.S ، التي تقوم ببناء محاور الطرق المريضة الجانية في منطقسة الميروجيورنو ، في حين تقوم شركات حكومية بحد طرق دولية « أوتوستراد » أو شركات خاصة تتقاضى عليها رسم المرور .

وتترابط الخطوط الحديدية وطرق السيارات العريضة بالشبكات الأوروبية ، بواسطة إنجازات هندسية رائمة هي المهرات الألبيية ، وفي سبيل تيسير مرور القطارات ، تم في البداية فتح المحاور الكبرى نحو فرنسا ، انطلاقاً من تورينو وميلانو (نفق جنيس) ، أو نحو سويسرا وألمانيا من خلال مم سمبلون وسان غوتار . ولقد استدعى اتساع واسترار النقل البري بالشاحنات بعد الحرب العالمية الشانية فتح مرات خاصة بها ، مثل مم مونبلان ومر سانبرنار الكبير . وتكون الطرق التجهة غرباً هي الأكثر حركة . وكذلك يعتبر مم البريئر الطريق المباشر من ألمانيا إلى إيطاليا عبر التيرول النساوي ، وهو عبارة عن شارع عريض للسيارات وللخطوط الحديدية . وهناك أنابيب تجتاز الجبل عن شارع عريض للسيارات وللخطوط الحديدية . وهناك أنابيب تجتاز الجبل لتوزع النفط المفرغ في الموانئ الإيطالية ، وهكذا تنقل الأنابيب العابرة لجبال لترزع النفط المفرغ في الموانئ الإيطالية ، وهكذا تنقل الأنابيب العابرة لجبال الألب T.A.L مقدار 70 مليون طن من الوقود السائل من تريستا إلى ألمانيا .

وتجمل سيماء البلاد الجفرافية من الضرورة بمكان الاعتماد على المواصلات الجوية الداخلية بين الشمال والجنوب ، كا أن اتساع انتشار خط الساحل يهيئ

البلاد لحياة بحوية . وهكذا تملك إيطاليا أسطولاً تجارياً تزيد حولته عن عشرة ملايين طن حمولة خام tib إيطاليا أسطولاً تجارياً تزيد حولته عن عشرة ملايين طن حمولة خام tib المدونة المدونة etatique المدونة المدونة فيضاره Finmere المدونة في عنر أن عشرة منها ، تستأثر عمظم الحركة البحرية نذكر منها جنوا وتريستا وأوغوستا ، والتي تقوم فيا بينها مواصلات بحرية ساحلية هامة . وتسمح الاتصالات فيا بين الجزر ، والاتصالات مع اليونان وتونس ، أو الاتجاهات الأخرى الأكثر بعداً ، والتي يقصدها السياح أو المهاجرون ، أقول تسمح بقيام مجال فسيح لسفن الركاب أو البواخر الختلطة .

أما في مجال التجارة الخارجية ، فإن إيطاليا تبيع على الخصوص منتجات صناعاتها الميكانيكية والنسيجية فضلاً عن السلم الغذائية من باكوريات وخور وفواكه . أما في مجال الاستيراد فتكون المواد الأولية الضرورية للحياة الصناعية هي الغالبة ، مثل النفط وخامات المسادن وخردة الحديد Ferrailles والألياف النسيجية ، ولكنها تترك مع ذلك مجالاً واسعاً للمنتجات الفذائية أو المصنوعة . وتتعامل بصورة رئيسية مع بلاد السوق المشتركة على الصميد التجاري . وبينا تترك المبادلات مع بلاد الجاعة الاقتصادية الأوروبية رصيداً إيابياً ، نجد أن نسبة التغطية مع الأقطار المصدرة للنفط لا تتجاوز ٢٤ باللة . ويكاد يكون الميزان التجاري خامياً باستمرار ، ولكن يبدو أن العجز مستقر على حجم ثابت .

إحصبائيات النقل والتجارة ۱۹۷۸ و ۱۹۹۸ الأسطول ۱۰٫۵ مليون طنة حولة خام الأسطول ۱۰٫۵ مليون طنة حولة خام الاستهاد بليارات الليات ۲۷۲۱ مليار ليمة التصدير بليارات الليات ۲۷۲۸ مليار ليمة التحدير بليارات الليارات ۲۲٫۵ الليار التم التجارة الخارجية إلى التاتيج القومي الخام ۲۳٫۶ ٪

السياحة وميزان المدفوعات

تبتع إيطاليا بجاذبية مساحية كبيرة ، كعذوبة الناخ وطول مدة التنهس ، وروعة جمال المشاهد الساحلية أو الجبلية ، ولا سيا المحمية منها في أربعة منتزهات قومية ، وذكريات لاتحصى من التاريخ ، والأوابد ، ومرح الطبع الإيطالي ، والثروة الحرفية ، وجودة وتنوع مطاعها . وقد بذل الطليان كل جهد ممكن ، وتغننوا في استغلال هذه الهبات الطبيعية والفنية . وظهرت مؤسسات خاصة في البداية ، مثل نادي السياحة الإيطالي منذ عام ١٨٩٤ ، ونادي السيارات الإيطالي في ١٨٩٨ ، والتي تشرف عليها مؤسسات الدولة مثل اينيت E.N.I.T وفروعها الإقليية . هذا كا لجأت الحكومة إلى دم ازدهار بني الاستقبال بالتجهيزات والتويل ، وهكذا تحوي إيطاليا ٠٠٠٠٤ فندق ، فضلاً عن المويلات على طول الحاور الكبرى للطرق ، هذا عدا عن السلاسل الفندقية .

وتكون الثروات السياحية الإيطالية متنوعة ، وتجد تحت تصرفها إمكانات استقبال في كل الفصول .

- ففي محطات جبال الألب ، وبالدرجة الثانية محطات جبال الأبينين ، فصل رياضة شتوية غاية في النشاط ، كا في سستريار Sestrières ، وفي كورمايور ، وكويتنا دامييزو ، وفصل صيف تختلط خلاله جماهير الطليان المطافين مع السفار الأجانب المشتركين في رحلات جماعية ، عند انطلاقهم من بولزانو وميرانو باتجاه جبال دولوميت .

ـ وتضم السياحة الساحلية فصلاً ثانوياً شتوياً في الريفييرا الليغورية ، وإلى الجنوب من ناپولي ، وفي تارومين أو في البنـدقيـة ، وفصلاً صيفياً رئيسياً حيث تتخـذ بـلاجـات تـوسكانيـا الفسيحـة viareggio ، أو على سـواحـل الآمريــاتيكي

(ربيني) كل فتنتها وسحرها ، وكذلك الحال على ضفماف البحيرات اللومباردية .

- محطات الحمامات المعدنية والاستشفاء ، والتي تتخذ أحياناً شهرة دولية مثل
 (آبانو ، سالسوماجيوره ، ومونتكانتيني) .

ـ هذا وتؤلف المدن الفنيّـة أخيراً ، إلى جانب المعابد القديمة والكنائس والقصور والمتاحف الحديثة ، مجموعة أثرية قلما تفتقر منطقة إيطالية إليها .

وكانت إيطاليا تستقبل قبل ١٩٣٩ سنوياً حوالي ٣ ملايين زائر أجنبي ، ولكن هذا الرقم أصبح يتجاوز الآن ٤٠ مليوناً . وإذا استثنيا أولئك الذين تقل مدة إقامتهم عن ٢٤ ساعة ، أي أتباع الرحلات ، والطلبان المقيين في الخارج ، والذين يأتون لقضاء العطلة مع أمرهم ، فيبقى هناك حوالي ٢٧٥ مليون سائح يقم لفترة ما ، كا لوحظ ذلك في عام ١٩٧٧ . ويأتي هؤلاء غالباً بواسطة السيارة ، وتبلغ نسبتهم ٧٣ ٪ في حين تقل نسبة الذين يأتون بالباخرة يوماً بعد يوم ، ويؤلفون ٢٠,٧ ٪ والطائرة ١٠,٠ ٪ . ولكن القطار يتفوق بنسبة تبلغ عوم ، ويأتي الألمان في المقدمة من حيث العدد ، فبلغ عدم في السنة المذكورة ٢٠,٥ ملايين ، مثلما يتفوقون من حيث عدد ليالي البيت ، ويليهم المذكورة ٢٠,٥ ملايين ، وسأتي بعدهم النساويون ٢٠,٧ ملايين ، وسأتي بعدهم مليون . وعلى الرغ من بعد الشقة على الأمريكيين ، فإن عددم يصل إلى ٢٠٫٣ مليون . وعلى الرغ من بعد الشقة على الأمريكيين ، فإن عددم يصل إلى ٢٠٠ مليون من الذين يمكثون في إيطاليا ، من خلال تجوالهم في أوروبا ، مدة ٢ أيام وسطياً .

وتأتي إيطاليا في الدرجة الأولى بين الأقطار الأوروبية من حيث العائدات السياحية ، التي بلنت في ١٩٧٧ مقدار ٢٧١٢ مليون دولار مقابل

2774 مليون في فرنسا . ويعتبر فائض مداخيل السياحة البالغ ٣٨٦٨ مليون دولار في العام المذكور ، وسيلة جوهرية لتوازن ميزان المدفوعات في البلاد . أما في السنوات العجاف ، كا بين ١٩٧٤ و ١٩٧٦ ، فقد ساعد هدذا الفائض مع مدخرات العال الطليان العاملين في الخارج على تلافي شطر من العجز . كا ساعد منذ عام ١٩٧٧ بالإضافة للعون المالي الأجنبي على تثبيت وضع اللير الإيطالي بفضل تدفق العملة الصعبة .

البندقية : وهي بلا ريب أكثر للدن الإيطالية الكبرى إثارة للمجب ، ولكنها أكثرها عرضة للتهديد في الوقت ذاته . فهي تنيز بنشأتها ذاتها . فعل أثر زحوف البرابرة ، التي علت على سقوط الامبراطورية الرومانية ، وجدت الأقوام الثبنيتية ، ومنهم اشتق لمم قينيسيا ، أي البندقية ، ملجأ لها في الجزيرات التي تتناثر تجاه ساحل البحر الأدرياتيكي ذي اللاغونات nagunes . وكان أحد أكثر هذه النويّات أهمية هو أرخبيل ريالتو ، الذي حكمه في عام ٢٥٧ حاكم أو يعمل هو جد الدوج . وفي ٨٢٨ سرى البنادقة بقايا جيان القديس مرقص من الإسكندرية (ا) ، ومن ثم أصبحت البندقية دولة عظمى بحرية في البحر الأبيض للتوسط ، وفي كل عام ، خلال الفترة الواقعة بين ١١٧٣ وحق ١٩٧٧ ، كان يجري مهرجان كونّوبيو ، عند حلول عبد الصمود ، فيصمد الدوج متن طراد حربي اسمه بوسنتور

ولقد أغنى هذا التناريخ الطويل مدينة البندقية بروائع فنية ، وبالكنائس وبالقصور وبالمتاحف وبالمهارات ثأن أقل منزل فيها ، والتي قامت فوق ضابة من الأعدة الحقيبة المفروسة في الوحل . وتتلاحم ١١٧ جزيرة بواسطة ٤٠٠ قنطرة التي تتخللها القنوات ، إذ يتم كل انتقال من مكان لأخر بواسطة المراكب ذات الحرك ، وحتى جع القامة ، ويقل المرضى والموتى ، وكذلك تكون حركة تدخل رجال الشرطة والإطفاء بواسطة مركب الجندول . ويظل أم طريق في المدينة هو الطريق المنائج المسائلة والمسائلة والمسائلة والمسائلة والمسائلة والمسائلة والمسائلة والمدينة بسبب الدخان المتصاعد من الممائل الواقعة في الريض القاري في حي مسترو و پورتومرغيرا . ويؤلف انكباس subsidence التيمان البحرية تهديداً خطيراً للمدينة ، لأن ساحة القديس مرقص تتعرض أحياناً في حالة لملد الأعظم إلى التغريق ، أي أن العنصر الذي يوف سحر البندقية قد يكون سبب فنائها .

 ⁽١) انظر وصف أفريقية تأليف الحسن الوزان « ليون الأفريقي » ، الذي صدر في الوياض في عام ١١٧٩ وترجمه عبد الرحن حيد .

فرنسا

جمهورية أوروبية تمتد على مساحة ٥٠٠٠٠ كيلو متر مربع بما في ذلك البحيرات التي تشغل رقمة ٧٠٠٠ كيلو متر مربع ، يسكنهما ٥٣,٢ مليون نمة في ١٩٧٧ ، بعد أن كانوا ٤٦ مليون في ١٩٦٣ و ٤٢ مليون في ١٩٣٧ .

الموقع :

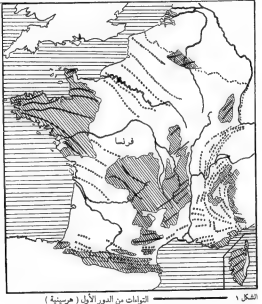
با أنها تؤلف إحدى دول أوروبا الغربية ، فهي تقع بين درجة العرض ٢٠٠٦ درجة و ٥٠,٠٥ درجة شالاً ، وتتخذ شكل سدامي الأضلاع ، ثلاثة أضلاع بحرية ، وثلاثة قارية ، بحيث لا تتمدى أية نقطة فيها مسافة ٥٠٠ كم عن البحر ، وتطيف مياه بحر المانش ، وبحر الشال ، والحيط الأطلنطي والبحر الأبيض المتوسط بسواحل تمتد على ٣٢٠٠ كم ، كا تمتد حدودها البرية ، التي تلامس بلجيكا ولوكسمبورغ وألمانيا من الشال الشرقي ، وألمانيا وسويسرا وإيطاليا من الشرق ، وإلمانيا من المخبوب الغربي على مسافة ٢١٠٠ كم . فهي دولة قارية وبحرية ، أطلنطية ومتوسطية «رومية »(أفي أن واحد .

كا تقع على مسافة واحدة بين القطب وخط الاستواء ، لأن خط العرض ٤٥ ير من بوردو ومن شالنس ، أي تقع في قلب النطاق المقدل ، مثلما تحتل من جهة أخرى أكثر البرازخ الأوروبية ضيقاً التي تفصل بين البحر الأبيض المتوسط وبين الحيط الأطلنطي . وبفضل هذا الموقع الفريد ، فقد كانت خلال التاريخ طريق مرور في السلم وفي الحرب ، ومكان التقاء مدنيات قادمة من البحر الأبيض المتوسط ومن الشمال .

أي على بحر الروم وهو لمم البحر الأبيض التوسط عند المفرانيين العرب.

تشكل الأرض:

لقد تمخض الالتواء الهرسيني في نهاية الحقب الأول ، عن ظهور كتل جبلية فوق الموقع الحالي لفرنسا ، والتي كانت حتى ذلك العصر مغمورة بمياه البحار ، كتل كانت طياتها متجهة في الغرب من الشال الغربي نحو الجنوب الشرقي ، ومن



التواءات من الدور الاول (هرسينيه) التواءات أو توجات من الدور الثالث (ألبية)

الجنوب الغربي نحـو الشهال الشرقي في الشرق ، أي كانت تتخـذ شكل رقم ٧ ضخم . وقد هـ اجم الحت erosion هـ ذه السلاسل ، بعـ د أن ظهرت للوجود وحوَّلها مـع الزمن إلى شبه سهل . أما في الحقب الثاني ، فقد دخل البحر في منخفضات هذه السلسلة ولم يترك منها سوى أجزاء منعزلة ، هي الكتلة الركزية « الماسيف سنترال » ، والكتلة الأرموريكية في شبه جزيرة بريتانيا ، والأردين قرب حدود بلجيكا ، وجبال القوج ، والتيرينياد في أقصى الجنوب الشرقي ، وتشكلت حوضات كبيرة تكـدست فيهـا طبقـات رسوبيـة سميكـة . واستر الترسب خلال الحقب الشالث ، ومن ثم وعلى أثر تقهقر البحر ، عامت هذه الأحواض ، التي تؤلف الحوض الباريسي والحوض الأكيتاني ، والفلانـدر . وقـد عمل الالتواء الألي في نهاية الحقب الثالث على انبثاق سلسلة جبال البيرينييه وسلسلة جبال الألب من أحد هذه الأحواض ، وهو مقعر حوض البحر الأبيض المتوسط ، الذي كان أحد أجزاء بحر التيتيس. وكان رد فعل الالتواء أن نيضت الكتلة المركز ب وهضبة الآردين ، كا انفصلت جبال الشوج عن الغابة السوداء بانسدام وادى الراين . أما التيرينيد فقد انهار وخلف كتلة جبال المور ، أي « جبال السلمين المفارية » في جنوب شرق فرنسا ، وجبال ايسترل ، وجزيرة كورسيكا ، وتشكل مر نهر الرون والساؤون . أما في الحقب الرابع فقيد استقرت الجوديات في جيال الألب والبيرينيسه والمساسيف سنترال والقسوج ، حيث عملت على تكييف التضاريس.

التضريس:

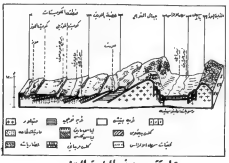
تضم فرنسا تضاريس شديدة التنوع ، ففيها الجبال والتلال والهضاب والسهول إلىخ ... ولكن ارتفاعها المتوسط يظل ضعيفاً لا يتجاوز ٤٣٢ متراً ونستطيع أن نميز فيها ما يلي :

أولاً: الكتل القديمة: وهي عبارة عن أجزاء من السلسلة الهرسينية



(شكل ٢). وتتخذ الكتلة الآرموريكية شكل مثلث ، ترتكز قاعدته على الحوض الباريسي ، ويتجه رأسه نحو الحيط . وقد تحولت إلى حالة شبه سهل ، فلا تحوي بالتالي سوى مرتفعات متواضعة في ارتفاعها مثل جبال آريه Arrée فلا تحوي بالتالي سود ، ولاند مينيه Méné ، والتي تطيف بمنخفضات مثل حوض والجبل الأسود ، ولاند مينيه Rennes . أما الماسيّف سنترال فتتالف في الغرب من هضاب مثل جبل ليوزان ، كومبراي ، مارش ، ليوزان الأدني ، والتي تخترقها أودية عيقة . ونجد في الوسسط وفي الشرق جبالاً ضئيلة الارتفاع ، مثل مورقان ، شاروليه ، بوجوليه ، ليونيه وڤيڤاريه على الحافة الشرقية ، ومرتفعات فوريز ، ڤيليه ، مارجريد ، جيڤودان ، وجبال اوڤيرنيه البركانية ،

إلى جانب أحواض مثل ليانيه ، پوي ، فوريز ، وروان ، التي تفصل بين هذه الكتل . وإلى الجنوب نجد هضاباً كلسية مرتفعة تدعى « القوص » تفصل ما بين كتل سيثين وهضاب رويرغ المؤلفة من صخور متبلورة ، وسيغالا ، ولاكون ، والسينوز والجبل الأسود . أما جبال القوج في الشرق ، فتتميز بأشكالها الثقيلة والمدورة ، وبسفوحها غير المتناظرة حيث تكون الشرقية شديدة الانحدار . وتنقسم إلى جبال قوج عليا متبلورة في الجنوب وفي الشرق (شكل ٣) ، وإلى جبال قوج سفلى ، ذات صخور رملية في الشال وفي الغرب . أما الآردين فهي هفة قليلة الارتفاع ، تخترقها أودية ضيقة ومتعرّجة ، أما جبال المور وإيسترل فهي من بقايا كتلة التيرينيد التي غاصت تحت مياه البحر الأبيض المتوسط .

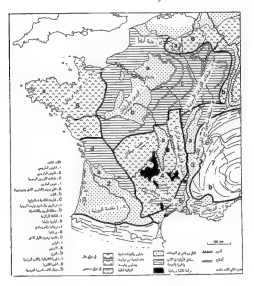


مقطع تقريبي من نهرالموز حتى الريث الشكل ٢

ثمانياً: الكتل الشابة: وهي بقية الالتواء الألبي، ولجبال البيرينيه تضريس مثلًم، وتتألف من زمرة من أرتال جبلية تنجه من شرق الجنوب الشرقي حديد حبرانية الدول الكري (١٤)

نحو غرب الجنوب الغربي . وتبلغ ارتفاع ٢٢٩٨ م في قمة ثينيومال ، وتتقدمها سلسلة طلائمية ببرينية تتألف من البيرينيه الصغرى ، وبلانتوريل وكوربيير (شكل ٤) .

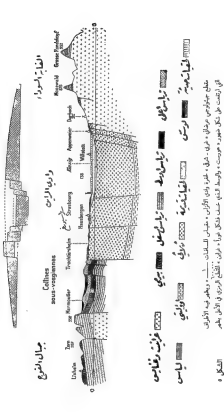
لاند شافت فرنسا



أما جبال الألب ، فتؤلف أكثر مناطق فرنسا ارتفاعاً . ويكون التضريس جريئاً رشيقاً بارزاً ، كا يكون وضع ارتصافها منتظاً . وغيز جبال الألب الثهالية الواضحة التجزئة ، وهي مقدمة الألب « البريئالب » والأخدود الألبي والكتل المركزية ونطاق ما بين الألب . أما جبال الألب الجنوبية فتكون ذات تضريس أكثر غوضاً . أما جبال الجورا فتضم قماً التوائياً وأكثر ارتفاعاً ، يدعى الجبل في الغرب .

ثالثاً: وتحتل السهول والهضاب أكثر من نصف مساحة فرنسا ، ويتد الحوض الباريسي بين بقايا السلسلة الهرسينية ، ويشكل حوضاً واسعاً تكون طبقات الصخور الرسوبية فيه مرتفعة على شكل هالات متوحدة المركز . ويميز فيه من الشرق تضريس أضلاع « كويستا » ، مثل أضلاع اللورين وأضلاع إيل دوفرانس وسهول ، مثل سهل شهانيا ، مثلما يتألف الثبال من هضاب مثل بيكارديا ونورسانديا . أما من الجنوب فيظهر تأثير الماسيف سنترال ، كا في بلاد اللوار ، ويتميز إقليم الوسط بسهوله الواسعة مثل سهل بري ، وسهل بوس Beauce ، ويتملا وبأوديته . هذا ويميل حوض أكيتانيا باتجاه لهواتو . ويضم هضاباً في الثبال وبقايا بيرينيه في الجنوب وميزاباً أوسط . ويجب بواتو . ويضم هضاباً في الشال وبقايا بيرينيه في الجنوب وميزاباً أوسط . ويجب جبال الثوج وبين الغابة السوداء في ألمانيا ، وهي حفرة انهدامية (شكل ه) بين جبال الثوج وبين الغابة السوداء في ألمانيا ، وسهول الساؤون ، والرون ، وسهل الثال ، وسهول الماقون ، والرون ، وسهل الثبال ، وسهول الجنوب المطلة على البحر الأبيض للتوسط .

السواحل: وتحوي أكثر الناذج تنوعاً. فيكون الساحل على بحر الثمال منخفضاً، منبسطاً ومحفوفاً بكثبان. أما على بحر المانش، فتسود الجروف الساحلية الحوارية حتى نهر السين. ثم يصبح الساحل أكثر تنوعاً بين بلادكو

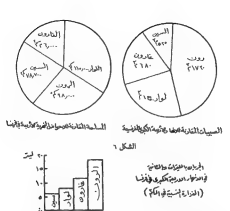


الحف التناوت الذي أماب طرفي المفرة

" عن قان فيرفيك "

Caux وشبه جزيرة كوتنتان . أما بين كوتنتان ونهاية فينيستير فيتميز الساحل بكثرة التسنّنات ، ويتعدد الرؤوس والخلجان والجزر . ويكون الساحل على الخيط الأطلنطي شديد التقطع حتى نهر اللوار ، ثم يصبح منبسطاً ومحفوفاً بالكثبان في إقلم قانديه Vendée ، ثم يتحول إلى سهل منخفض ، ورملي حتى مصب نهر الآدور ، حيث يعود صخرياً . ويكون الساحل البيريني على البحر الأبيض المتوسط متقطعاً ، ثم يكون ساحل الروسيّون واللانندوك منخفضاً ومخفوفاً باللاغونات . ويتصف ساحل الهروڤانس بشدة التضرّس ومسنّنا بجونات عهية . ويكون ساحل كورسيكا الغربي مرتفعاً ومتقطعاً ، بينا يكون الساحل الشرقي منخفضاً رملياً .

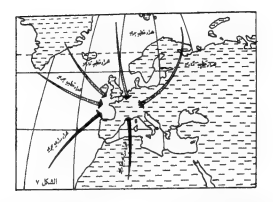
الشبكة الهيدروغرافية: وهنا أيضاً يسود تنوع كبير، بدءاً من النهر المادئ المنتظم حتى السيل الهدار على ساحل البحر الأبيض التوسط. وتنحدر الأبار من جبال البيرينيه ومن الألب ومن القوح ومن هضبة لانفر ومن الماسيف سنترال ، ومن مرتفعات فرنسا الغربية لتتلاقى في الحوض الباريسي ، وفي الحوض الأكيتاني ، وفي الأجزاء المنخفضة في الغرب . وأنهار فرنسا الرئيسية هي : نهر السين وهو طريق مائي كبير صالح للملاحة نو نظام منتظم ويصل صبيبه المتوسط إلى ٢٥٠ م ٢ / ثا . أما نهر الملوار فهو أطول أنهار فرنسا وأقابها انتظاماً ، ويصلح للملاحة في مجراه الأدنى ، ويكون مصحوباً بقناة في مجراه الأدنى ، ويكون مصحوباً بقناة في مجراه الأعلى ، ويصل صبيبه المتوسط السنوي إلى ١٣٠ م ٢ / ثا . ويكون نهر الفارون عبارة عن سيل بيريني ، ثم يصبح نهر سهل أكيتانيا ، ويتخذ امم الجيروند بعد مقرنه مع نهر دوردوني ، وهو صالح للملاحة في القسم الذي تصعد فيه موجة المد ، وهو أغرز أنهار فرنسا ، لأن صبيبه يصل إلى ٢٠٠ م ٢ / ثا ، أي يقارب صبيب نهر الفرات في سورية . وينتهي نهر الرون على شكل دلتا ، والملاحة عليه عسين الفرات في سورية . وينتهي نهر الرون على شكل دلتا ، والملاحة عليه عسين الفرات في سورية . وينتهي نهر الون على شكل دلتا ، والملاحة عليه عسين ويصل صبيب نهر النيل تقريبا ،

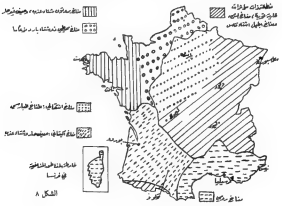


ولكن نهر الراين يشكل حدود فرنسا على مسافة ١٨١ كم ، ويشكل طريقاً ملاحياً ممتازاً ، وصبيبه الوسطي ٢٢٠٠ م٢ / ثا ، أي ينزيد عن نهر الرون (شكل ٢) .

المناخ: تتتع فرنسا بمناخ معتدل ، تدين به لموقعها على درجات العرض ، أي على مسافة متعادلة بين خط الاستواء والقطب الشالي (شكل ٧) ، ولتأثير البحار التي تخفف درجات الحرارة المتطرفة ، ولوضع وتوجّه تضاريسها التي تسمح للرياح الغربية أن تمارس تأثيرها بعمق في داخل البلاد .

و يميز في فرنسا المنساخ البريتاني ، الحيطي ، الرطب ، والعسذب (شكل ٨) ، وغوذجه مدينة برست (شكل ٩) ، التي يكون متوسط حرارتها في كانون الثاني (يناير) ٧ درجات ، أي تعادل مدينة حلب في الشهر ذاته ، مع أنها واقعة على عرض يقل عن عرض مدينة برست بحوالي ١٢ درجة عرض ،





ومتوسط الصيف ١٧ درجة . وتصل أمطارها إلى ١١٥٠ مم ، ويبلغ عدد أيام المطر ١٥٠ يوماً في العام مقابل ٢٧٥ مم في حلب موزعة على ٤٥ يوماً .

وهناك المناخ الأكيتاني المتيز بشتائه اللطيف وبصيفه الحار العاصفي الكثير الأمطار، والمناخ الباريمي المتدل البرودة والرطب خلال الشتاء والحار نوعاً ما في الصيف (شكل ۱۰). ومناخ الأوڤيرفيه، وهو قاس ورطب، كثير الضباب. والمناخ القاري وشتاؤه قاس وثلجي، وصيفه حار وجاف، فغي ستراسبورغ يكون متوسط كانون الثاني ـ ٢، ومتوسط تموز ٢٠ درجة، ويصل عدد أيام الانجاد إلى ٩٥ يوماً، ويتساقط الثلج مدة ٢٠ يوماً، ويبلغ مجل التهطال السنوي ٢٠٦ ملم (شكل ١١). هذا ويكون المناخ الرومي ذا صيف حار جاف، وشتاء عنب رغم هبوب الرياح العنيفة والباردة، مثلما يتيز بفروق الحرارة. ففي مدينة ايكس آنبروڤانس أو مرسيليا يكون متوسط كانون الثاني ٦ درجات ويصل إلى ٣٢٠ في تموز، وتكون الأمطار فجائية عنيفة في الحريف والربيع، ومجموع المطر ٥٠٠ مم، ويصل عدد ساعات التشمس إلى ٢٠٠٠ وربا إلى ١٣٠٠ ساعة (شكل ١٢). وهناك أخيراً المناخ الألي المتصف بقساوته وكثرة ثلوجه في الشناء، مم اختلافات شديدة في الحرارة بين الليل والنهار.

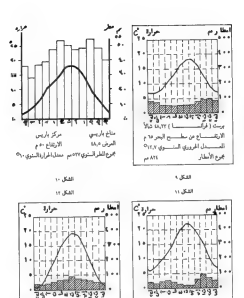
السكان:

بلغ عدد سكان الجمهورية الفرنسية ٤,٤٥ مليون عام ١٩٨٣ ، بعد أن كان ٤٦ مليون عام ١٩٦٠ و ٤,٦٩ مليون في عام ١٩٦٦ . وأصبحت الكثافة العامة ٩٩ نسمة في الكيلومتر المربع مقابل ٨١ نسمة ١٩٦٠ . ويتصف الشعب الفرنسي بضعف التوالد لأن هذه النسبة تبلغ ٢٤ بالألف والوفيات ١٠ بالألف ، أي أن نسبة النمو تبلغ ٤٠٠٪ في العام ، أي يحتاج الفرنسيون إلى ١٥٠ سنة كي يتضاعف عدد السكان ، في حين يكتفي العرب بمدة ربع قرن فقط كي يتضاعف عددهم ، وتبلغ نسبة وفيات الأطفال ١٣ بالألف مقابل ١٤٠ في الجزائر . ويصل العمر المتوسط

إلى ٧٧ سنة مقابل ٥٧ سنة في سورية . أما نسبة الذين تقل أعمارهم عن ١٥ سنة فتكون ٢٤٪ مقابل ٨٤٪ في الجزائر ويؤلف الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ و ١٤ سنة ٢٤٪ مقابل ٢٤٪ في سورية ، ويشكل الذين تزيد أعمارهم عن ١٥ سنة ٢٤٪ مقابل ٣٪ في الجزائر . وأكثر المناطق سكاناً هي المنطقة الباريسية ، والمراكز الصناعية في اللورين والماسيف سنترال ، والسهول الزراعية في الشال وفي الإلزاس ، وعلى سواحل بريتانيا ، والبروفانس جنوباً ، وأودية الأنهار الكبرى ، ومناطق الزراعة المتخصصة مثل اللانفدوك وكونتا الخ . . وفي مقابل ذلك تكون الكثافة ضعيفة في الجبال ، كالماسيف سنترال وجبال البيرينية وكورسيكا والسلاسل الألبية ، وفي المناطق ذات الترب الفقيرة ، كناطق القوس الكلسية ، وشهانيا البويوز ، وبورغونيا العليا ، وسولوني الخ . .

وقد أخذ عدد سكان الأرياف بالتناقص باستمرار مند أواسط القرن التاسع عشر لفائدة سكان المدن . فبعد أن كان ثلاثة أرباع سكان فرنسا من الريفيين قبل قرن من الزمن ، أصبح هؤلاء يمثلون الثلث في ١٩٦٠ وحالياً ٣٠٪ فقط .

وبعد أن كان عدد المدن ، التي يتجاوز عدد سكان كل منها ١٠٠٠٠٠ نسبة ، ٢٥ مدينة في ١٩٦٠ أصبح عددها في ١٩٨٠ ، ٥٦ مدينة ، وأهها باريس الماصقة وسكانها مع ضواحيها ٨ ملايين نسبة ، ومرسيليا ١ مليون ، وليون ١٠٠ مليون ، بوردو ١٧٢,٠٠٠ ، نيس ٤٠٠,٠٠٠ ، طولوز ٤٤٥,٠٠٠ ، الهاشر ١٧٢,٠٠٠ تانين ٢٤٠,٠٠٠ ، الهاشر ٢٠٠,٠٠٠ تولوز ٢٥٠,٠٠٠ ، روان ٢٩٠,٠٠٠ ، نانسي ٢٥٥,٠٠٠ ، رانس ٢٠٠,٠٠٠ ، روييه ليرن ٤٢٠,٠٠٠ ، ديچون ٢١٥,٠٠٠ ، غرينوبل ٢٠٠,٠٠٠ ، نيسوج ١٥٠ ألف ، رين ٢٠٠ ألف ، لـومان ١٧٠ ألف ، نيم ١٢٠ ألف ، برست



الارتفىلياع عن مطيح البحر ١٣٩ م

المسيدل الحروري السنسيوي ٥١٠

797 مم

بجوع الأمطار

الارتفىلاع عن سطميح البحر ٧٥ م

بحوح الأمطار

سدل الحروري السنسوي ١٤٠٥

٤٧٤ مم

الاقتصاد

تبدو التقنيات الزراعية والصناعية ، وهي وريثة تقاليد طويلة ، تحققت خلالها نوعيات الأيدي العاملة ، تبدو الآن هدفاً لتحويلات عيقة . وإذا كانت مصادر الطباقة أو المواد الأولية متنوعة ، فإنها تظل ، باستثناء الحديد والبوكسيت ، دون حاجة البلاد . بيد أن المنظورات التوفرة بعد تنبية الطباقة النووية والبتروكهياء ، تكاد تقلب المعطيات التقليدية رأساً على عقب ، وتضع حركة التركزات الكبرى ، في المؤسسات ، فونسا في عداد الجُلين بين الأمم الصناعة .

هـذا ويتوزع السكان العـاملـون ، وعـددهم ٢١,٣ مليـون فضـلاً عن مليـون عاطل عن العمل ، يتوزعون كا يلي :

١ ـ القطاع الأولي = الزراعة ، الغابات ، الصيد البري والبحري ، ويعمل
 فيه ٢,٦ مليون أو ٩,٩٪ .

٢ ـ القطاع الثنائي = أي الماملون في الصناعة التحويلية وعددهم ٧,٩ ملايين أو ٧,٧٣٪.

٣ ـ القطاع الثلاثي = أي قطاع الخدمات ويعمل فيه ١١,٢ مليون أو
 ٥٢.٧٪ .

الزراعة:

تعتبر نسبة ٣٩,٣ من أراضي فرنسا أراضي عقية . وتقدم الزراعة بفضل تنوع الترب والمناخات ، ويفضل البنية الاجتاعية وبسبب تفوق الملكية الصغرى ، تقدم منتجات متنوعة جداً . وعلى كل تتوزع نسبة الأراضي كا يلي : أراض قابلة للحراثة ١٧ مليون هـ أو ٢١٪ ، والمساحة المفطاة دوماً بالأعشاب (مراع) ١٣,٣ مليون هـ أو ٣٠٤٪ ، مزروعات ثمرية ٣٠٠,٠٠٠ هـ أو ٥,٠٪ ، الكرمة ١٢، مليون هـ أو ٣٠٠٪ ، وغابات وأحراش ١٤ مليون هـ أو ٣٠٠،٠٠٠

مزروعات الخضار والزهور والحدائق العائلية ٣١٧,٠٠٠ هـ أو ٠,٥٪ ، مزروعات متنوعة وأراض زراعية غير مزروعة ٢,٧ مليون هـ أو ٠,٥٪ ، مستنقعات مستغلة ١٣٠,٠٠٠ هـ أو ٢٠,٢٪ ، أراض غير زراعية ٥ ملايين هـ أو ٢٩,٣٪ .

ويزرع القمح في سائر الأمكنة ، حتى أن حقوله تغطى ١٠٪ من رقعة البلاد ، ولكنه يتفوق خاصة في سهول الشال وفي الحوض الباريسي ، والحوض الأكيتاني ، وتحتل فرنسا المكانة السادسة في العالم في إنتاجه ، ولكن ليس لـدى فرنسا فائض كبير للتصدير ، ويزرع الجاودار في بريتانيا وفي الماسيف سنترال ، والشوفان في كل مكان تقريباً ، والشعير في الشمال وفي الشرق ، والذرة في الجنوب الغربي ، واختصاراً تحتل الحبوب ٩,٢ ميلايين هـ أو ٤,١٪ من الساحيات الزروعة . وتنو البطاطا في كل مناطق فرنسا وحق في المناطق الفقيرة . وتنتشر زراعة الخضار قرب المدن ، وفي الجنوب ، وفي منطقة تور وفي بريتانيا الخ . .

أما الكرمة فتنتشر في اللانفدوك ، وفي منطقة بوردو ، وفي بلاد اللوار وشمبانيا ، وبورغانيا والألزاس ، حتى أن فرنسا تنتج ثلث إنتاج العالم من الخر . أما الحاصيل الزراعية فتتمثل بزراعة الشوندر التي تسود في إقليم الثمال ، بيكاردي ، وجنوب باريس . وتنتشر زراعة حشيشة الدينار التي تدخيل في صناعة الجمعة في الألزاس واللورين ، والتبغ في أكيتانيا ، والكتان في الشمال وبيكاردي ، والقنب الخ . .

وعلى كل تنتشر النباتات المعزوقة على ١,٣ مليون هـ أو ٧,٧٪ من المساحـة ، والبقول الجافة ٧٤,٠٠٠ هـ أو ٠,٤٪ ، والمز روعات البقولية الحقلية ٢٠٠,٠٠٠ هـ أو ١,٢٪ ، والمزروعات العلقية ٥٢ مليون هـ أو ٣١٪ ، والبور ٢٣٢٠٠٠ أو ١,٤٪ ، والمزروعات الأخرى ٤٨٧٠٠٠ هـ أو ٢,٨٪ .

وتكون مقادير الإنتاج الزراعي بملايين الأطنان كا يلي : القمح ١٧ ، الشعير ١٠,٢ ، الشوفان ١,٩ ، الجاودار ٠,٣٧ ، الـذرة الصفراء ٨,٦ . الرز ١٨٠٠٠ طن ، والشمندر السكري « البنجر ، ٢٤,٥ مليون طن ، والسكر ٤ ملايين طن ، والبطاطا ٦,٤ مليون طن ، والخر ٥٢ مليون هكتوليتر ، والجمة ٢٢ مليون هكتوليتر ، والكتان ٢٠٠٠ طن ، والتبغ ٥٢٠٠٠ طن .

تربية الماشية:

وتكون متطورة جدا ، فتربّى الخيول في بريتانيا ، وفي بولونيه ، وبرش ، ومنطقة تارب ويقارب عددها ٢٠٠٠،٠٠ رأس ، والأبقار في منطقة شاروليه ، أوكسوا ، لهوزان ، اڤيرنيه ، نورساندي ، شارنت و بواتو . و يبلغ عددها ٢٣٨ مليون رأس . أما الأغنام فتربّى في اللانغدوك ، الپروفانس ، القوص ، شمانيا ، ييّري ، و يبلغ عددها ١١،٢ مليون رأس ، والخنازير ١١٠٥ مليون رأس . وتنتج البلاد حوالي ٢٩ مليون طن من الحليب و ٥٦٠٠٠ طن من الزبدة ، ومليون طن من الأجبان ، و ٣٥ مليون طن من اللحسور الأهلية على الحصوص في منطقة بريس Bresse .

الغابة:

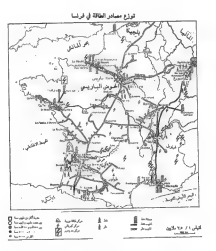
وتستغل الغابات في منطقة اللاند قرب مصب الغارون ، وفي الجبال ، وتنتج البلاد ٢٨ مليون م٢ من الحشب الجندوع ، و ١١ مليون م٢ من الخشب المنشور .

الصيد البحري:

و يكون هذا نشيطاً قرب السواحل وفي عرض البحر . ويبلغ إنتاج البلاد ٧١٢,٢٢٧ طن في سنة ١٩٧٧ ، وأهم موانئه بولونية ، لوريان ، كونكارنو ، فريكان ، لاروشيل ، دييب .

الطاقة:

لا يكون إنتاج الفحم الفرنسي ، الغني تقع مناجمه في منطقة الثبال _ 210 _ والكتلة المركزية ، واللورين كافياً . وقد بلغ إنتاجه ١٨ مليون طن عام ١٩٧٧ . وتنتج منطقة الشال ومنطقة پادوكاليه ٢٧٪ واللورين ٤١٪ . وتستورد البلاد مقدار ٢٣٠٧ مليون طن ، منها ٥ ملايين من ألمانيا الغربية ومثلها من بولونيا ، و ٨٠ مليون طن من الولايات المتحدة ، وتصدر منه مقدار ٥٠٠ مليون طن . أما إنتاج البترول فضعيف ، ويصل إنتاجه إلى مليون طن ، ويستغل من حوض أكيتانيا ، والحوض الباريسي والألزاس . ولكن حوض أكيتانيا يقدم مقادير متزايدة من الغاز ، فقد أنتجت البلاد مقدار ١٤٨٨ مليار وحدة حرارية من حوض لاك وسان مارسيه (شكل ١٢) .



الشكل ١٣

هذا وتستورد فرنسا مقدار ۱۲۰ مليون طن من النفط ، منها ۸۹ مليون طن من أقطار الشرق الأوسط ، وتقدم ليبيا ۲٫۳٪ ، والجزائر ۴٫۱٪ ونيجيريا ۲٫۳٪ ، والاتحاد السوفييتي ۲٫۲٪ وفنزيلا وبحر الشال . ويصدر من منتجات البترول بعد تصنيعها ۲٫۳۱ مليون طن .

وتقع المسافي الكبرى في السين الأدنى ، وطاقتها ٥٦,٣ مليون طن (غونفرفيل) ، ومرسيليا بيّر ٥,٣٠ مليون طن ، والألزاس ٨,٨ مليون طن ، وجيروند ، وغرانپوي ، ودونج ، وتبلغ الطاقة العامة للتكرير ١١٩ مليون طن .

الكهرباء:

وبلغ إنتاجها الكلي ٢٥,١٩ مليارك و س ، وتؤلف الطاقة الحرارية في الشال والمنطقة الباريسية ٥٥٪ . ولكن إمكانات فرنسا من الفحم الأبيض كبيرة في جبال الألب والبيرينيه والماسيف سنترال والألزاس ..وقد ثم بناء سدود كبيرة في جينيسيا ، ودونزير ، وشامبون ، وسوتيه ، لاترويير ، ماريج ، ليفل ، بور ، شاستانغ ، بروما ، ايفوزون ، وكب ، وتتجه البلاد لاستغلال الزيد من الطاقة الكهربائية ، وعلى كل تقدم جبال الألب ٥٥٪ من الفحم الأبيض ، والماسيف سنترال والبيرينيه ٢٦٪ . وهناك المراكز النووية التي تقدم حالياً قرابة ٢٠ مليارك و س ، من مركز شينون ، ماركول ، مونداريه ، سان لوران ديزو أو مايعادل ٧,٣٨٧ من انتاج الكهرباء الفرنسية .

الصناعة:

تحتل فرنسا المكانة الأولى بين الدول الأوروبية في استخراج خامات الحديد بفضل مناجم اللورين (شكل ١٤) . فقد استخرجت في ١٩٧٧ مقدار ١١ مليون طن من المعدن الصافي . وهي أول بلد في العالم في إنتاج البوكسيت الذي تقدمه مناجم الجنوب ، ويبلغ إنتاجه مليوني طن . أما إنتاج المعادن الأخرى فهو ضعيف ، باستثناء مكامن البوتاس في الألزاس ، وهكذا تنتج البلاد مقدار ٤٢,٠٠٠ طن من معدن الزنك و ٣٢,٠٠٠ طن من الرصاص ، و ١,٧ مليون طن من البوتاس ، و ١,٩ مليون طن كبريت ، و ١٣٠,٠٠٠ طن من الملح .

وتتركز الصناعة الحديدية في الثمال ، وفي اللورين ، والماسيف سنترال والنورماندي . أما الصناعة الكهرمعدنية فتتركز مع الكهركيياء في جبال الألب والپرينية . وعلى كل تملك فرنسا ٢٩ فرنا عالياً و ١١ مقلب توماس وثمانية أفران مارتان ، و ١٦ منشأة لصنع الفولاذ على الأوكسجين . وقد أصابت أزمة عام ١٩٧٩ الصناعة الحديدية بقساوة . وتستخرج فرنسا ٢٦ مليون طن من خامات الحديد تحوي ١١ مليون طن من المعدن ، وتصدر ١١٨٨ مليون طن من خامات الحديد نحو دول البينيلوكس وألمانيا الاتحادية ، وتستورد مايون طن من خامات الحديد من أفريقية . وكان إنتاجها في عام ١٩٨١ مليون طن من المهرز (الفونت) و ٢١,٢ مليون طن من الفهرز (الفولاذ (شكل ١٥) .

أما المعادن غير الحديدية فقد كان إنتاجها عـام ١٩٨١ يتـألف من ١,٨ مليون طن من الألنيــوم ، و ٢٢٨٠٠٠ طن من الــزنـــك الصـــــافي و ١٨٤٠٠٠ طن من الرصاص الحالص .



_ Y7A _



الشكل ١٥ صناعة فرنسا	الإنتاج ١٩٨١		193+	مصادر الطاقة الأولية
	١٨,٥	40,4	٥٨,٣	الفحم (ملايين الأطنان)
	$\Gamma_{\rm e}I$	- 1	Y	النفط الخام (ملايين الأطنان)
	1,0	١,٤	$A_{\rm q} \gamma$	ملايين تيك(١)
	_	_	-	تكرير المنتجات النفطية (مليون طن)
	Y	٧	٧	غاز طبيمي (مليون م٢)
	777	1A *	٧٢,١	كهرباء هيدروليكية وحرارية (مليارك وس)

 ⁽۱) تكون معامل التحويل التعارف عليها كا يلي : طن واحد من النقط الخام = ١،٢ تيك (طن معادل فحم) .
 منتجان نقطية : ١ طن = ١٠٥ تيك ، غاز : كل ١٠٠٠ وحدة حرارية = ١٠٠٠ تيك . كهرباء : كل ١٠٠٠ ك و من = ١٠٠ تيك .

أما الصناعات الميكانيكية ، فكانت تتألف من إنتاج السيارات الذي بلغ ٢,٩ مليون سيارة سياحية عام ١٩٨١ ، وبغلك تحتل المرتبة الرابعة في المالم . وتقع مصانعها في باريس د رينو » ، لومان ، رين ، فلان ، سوشو ، هذا إلى جانب ٤١٤,٤٢١ سيارة نفعية في مدينة, ليون وثينيسيو .

أما صناعة السفن فقد قدمت ما حولته ١,١٩٥,٣٠٠ طنة في موانع اللوار الأدنى ، دنكرك ، لوسيوتا . وتقع الصناعات الجوية في باريس وطولوز . وهناك صناعة البناء الكهربائي والألكتروني والمكائن الزراعية في فيهرزون ، بوفيه ، سان ديزييه ، وصناعة المكائن النسيجية في الثبال ، بلفور ،مولهوز ، ومكائن السكك الحديدية في كروزو ، ليل ، والمكائن الصانعة والأدوات المطبخية والساعات في الجورا ، والسكاكين في تبيه ، لانفر .

أسا الصناعات النسيجية فتقمع في الشرق والثمال ووادي السين الأدنى والأوسط. وتعدّ هذه الصناعة من أقدم صناعات فرنسا ، وتشكو من عتق آلاتها الموروثة من المصر الحرفي : كتبعثر المؤسسات وصغر أبعادها . ويجري تجديد بنى هذه الصناعة مثلاً تجري عاولات عو التركز . أما الصناعات الغذائية فتقوم في المناطق الزراعية . وبلغ إنتاج فرنسا من الصوف المشط ٢٢,٢٠٠ طن ، ومن الألياف الاصطناعية والتركيبية ٢٠٠٠٠ طن ، ومن غزول الصوف ١٤١٥٠٠٠ طن ، هذا كا أنتجت في ١٩٧٧ مقدار ٢٢,٢٠٠ طن من غزل القطن و ١٢,١٠٠ طن من أقشة القطن والكتان مقدار ٢٢,٢٠٠ طن من غزل القطن و ٢٤,٧٠٠ طن من خيوط الجوت ، و ٢٢,٢٠٠ طن من منسوجاته ، و ٢٣,٧٠٠ طن من السيزال .

وتتوطَّن الصناعات الكياوية الأساسية ، أي الصناعة الكياوية الثقيلة ، بجوار مصادر التموين أو في الموانئ . وتوفر المحاجر الصخور الكلسية والجس من النطقة الباريسية ، ومن وادي الرون ، والصودا من اللورين ، والملح من ممالح الساحل كا في كامارغ وسواحل الأطلسي ، والبوتاس من الألزاس ، والكبريت من منطقة لاك قرب آبار الغاز . هذا وتنو إلى جانب الأحواض الفحمية في الثال وبجوار ممامل تكرير النفط الصناعات الجديدة ، أي الكربوكهياء ، والبتروكهياء . أما الصناعات الكياوية المتنوعة فهي أكثر تبعثراً .

وقد أنتجت فرنسا في ١٩٧٧ مقدار ٢٤٥,٠٠٠ طن من البحوليثينيل ، و ٢٧٦,٠٠٠ طن من البتانول ، والأسمدة الآروتية التركيبية ٢٨٢,٠٠٠ طن ، والأسمدة الآروتية التركيبية ٢٨٢,٠٠٠ طن ، ومن السوبرفوسفات ٢٨٢,٠٠٠ طن ، والحامض الكبريتي ٤٥٠ مليون طن ، والحامض الكبريتي ١٣٥،٠٠ طن ، والصودا الكلوهيدريكي ٢٢٥,٠٠٠ طن ، والصودا الكلوهيدريكي ١٣٦٥,٠٠٠ طن ، والصودا الكلوهيدريكي ١٣٥٠,٠٠٠ طن ، والصودا الكلوهيدريكي ١٨٢٠ مليون طن .

المواصلات:

في مطلع عام ١٩٧٧ كانت فرنسا تملك ٢١,١٩٦ كم من الطرق البريسة القومية ، وحوالي ٢٠,٠٠٠ كم من طرق السيارات العريضة ، وحوالي ٢٠٠,٠٠٠ كم من طرق المحافظات و ٢٤٢,٠٠٠ كم من السدروب القروية . ويصيب كل ثلاثة مواطنين سيارة واحدة ، إذ كان في العام المذكور ٢٤٢ مليون سيارة شحن 17,٣ مليون سيارة سياحية والنسبة ذاتها من الدراجات النارية والعادية . وتعتبر فرنسا من أكثر أقطار أوروبا حركية بالمواصلات الآلية motorisé .

وفي البلاد ٢٥١٨٠ كم من الخطوط الحديدية منها ١٣٥٦ كم مكهوبة ، وتصل الحركة إلى ٥١،٥ مليار مسافر / كم ، و ٢٨،٧ مليار طن / كم .

وبلغت حمولة أسطول البحرية التجارية ١٩٧٦ مقدار ١١ مليون طنة . أما حركة الموانئ فبلغت ٢٩٨ مليون طن بضائع ، منها ٨١ ٪ للمستوردات ، ويمثل البترول ٢٠٢ مليون طن ، والمسافرون ١١،٣ مليون . وأهم الموانئ حركة في ١٩٧٦ کانت مرسیلیا ۱۰۶ ملیون طن ، الهاڤر ۸۰ ملیون طن ، دنکرك ۳۳٫۵ ملیون طن ، روان ۱۰٫۱ ملیون طن ، نانت سان نازیر ۱۰٫۳ ملیون ، بوردو ۱۲ ملیون ، سات ۷٫۶ Sète ، لاروشیل ۲٫۷ ملیون طن .

أما الملاحة النهرية فتمت على ٣٣٠٠ كم على الأنهار و ٤٤٠٠ كم على الأقنية ، التي لا تستعمل كثيراً لأن المراكب من المقياس الأوروبي من حمولــة ١٣٠٠ طن لا تجري إلاّ على نهر الراين والموزيل والسين في سافلة باريس .

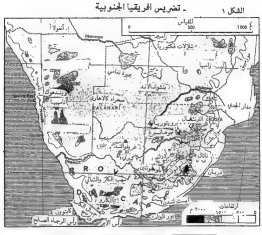
هذا وقد بلغت حركة الطيران في ۱۹۷۷ ه.۲۷ مليـار مسـافر / كم ، وحمولـة ۱٫۱ مليار طن / كم و ۱۰۷,۲۰۰ طن / كم من البريـد . وأهم مطــارات فرنسـا هي أورلي ، لوبورجيه ، رواتي آن فرانس ، مرسيليا ، ونيس .

وتؤلف السياحة إحدى أوائل الأنشطة الاقتصادية الفرنسية وتوفر للبلاد في كل عام أكثر من ٢٠٠٠ مليون دولار من عائدات السواح الأجانب ، الذين بلغ عدده ١٢,٤ مليون سائخاً عام ١٩٧٦ . ويقفي ٥٣ ٪ من الفرنسيين ٢٢ يوماً وسطياً عطلة في خارج منازلهم .

في عام ۱۹۷۱ كان ٥٩٪ من العائلات الغرنسية تملك سيارة واحدة على الأقل ، و٨٠٪ تملك ثلاجة ، و٧١٪ منها تملك جهاز تلفزيون و٥٥٪ تستعمل غسالة كهربائية و٤٠٪ تملك مستبلة وكان هناك ١٫٢ مليون أسرة تملك مسكناً ثانوياً في الريف أو على ساحل البحر أو في الجبل .

وتصدر فرنسا منتجات الترف والمنتجات الكهاوية والحديد الخام والبوكسيت ، والخور العالية النوعية ، والفواكه ، ومنتجات الألبان ، والسلع المضمة من أقشة ومكائن ، وتستورد المواد الأولية كالفحم الحجري والنفط والقطن والحرير والكتان والفلزات والمطاط والبذور الزيتية ، والمنتجات الغذائية كالحبوب واللحوم وبعض السلم الصنوعة . وقد بلغت صادراتها في عام ۱۹۸۱ مقدار ۵۰۳ مليار فرنك ، كانت المنتجات المنتهية تؤلف ۲۲٫۳ ٪ منها ، والمكائن ومعدات الخطوط الحديدية ، والطائرات « كاراڤيل وميستير » ، وسيارات ومنتجات خام ۲۸٫۸ ٪ منها خامات الحديد والألياف النسيجية ، والمنتجات الزراعية ۱۶ ٪ .

أما زبائنها فهي ألمانيا الاتحادية ، بلجيكا ، لوكمبورغ ، إيطاليا ، ولندا ، والولايات المتحدة . أما استيرادها فقد بلغت قيته ٢٥٨ مليار فرنك ، وتؤلف مستوردات الطباقة ٢١،٤ ٪ من حيث القية ، ولكن أربعة أخماس الوزن ، وهي البترول والخام والفحم ، ومنتجات منتهية ، وسلع تجهيز الهرا ٪ ، كالخور والثار والباكوريات والمنتجات المدارية ومنتجات خام ٢٨٨ ٪ ، وتتألف من قطن ومعجونة ورق ، ومطاط وفلزات غير حديدية . أما الدول الصدرة لفرنسا فهي : ألمانيا الاتحادية ، بلجيكا ، لوكمبورغ ، إيطاليا ، الولايات المتحدة ، هولندا ، وبريطانيا .





المناخ والنبات في افريقيا الجنوبية

الشكل ٢

الفصب لالسادميس

جمهورية جنوب أفريقية

تشير عبارة أفريقية الجنوبية ، في المنى الجغرافي البحت ، إلى كل الجزء الجنوبي من القارة الأفريقية الواقع جنوب خط العرض ١٠ جنوب خط الاستواء . وهكذا يمكن اعتبار جمهورية زيبابوه ، وناميبيا ، وزامبيا ، وموزمبيق ، وبوتسوانا ، وسوازيلاند ، ولوسوتو ، وحتى أنفولا كأجزاء من أفريقية الجنوبية . غير أن من للألوف أن يخلط الكتّاب بين عبارة أفريقية الجنوبية وبين اتحاد جنوبي أفريقية ، لأن أهية هذا الاتحاد تتجاوز إلى حد بعيد أهمية الدول الجاورة ، والواقع علينا أن غيز ما يلي :

١ ـ جهورية جنوب أفريقية وتضم إقليم الكاپ ، الناتال ، ولاية أورانج الحرة ، الترانسشال ، والتي تبلغ مساحتها جميعاً ١،٢ مليون كيلومتر مربع أو ما يعادل مساحة مصر وسورية وفلسطين . وقد ظلت هذه الدولة المستقلة ، حق عهد قريب ، عضواً في رابطة الشعوب البريطانية .

٢ جنوب غرب أفريقية أو فاميبيا ، ومساحتها ، ١٩٥٠٠٠ كيلومتر مربع ، وهي مستعمرة المائية سابقة ، وعهدت جمية الأمم في عام ١٩٢٠ لجهورية جنوب أفريقية بإدارتها ، فاعتبرتها جزءاً لا يتجزأ من أرضها ، وتعارض استقلالها بضراءة .

ويحدّ جمهورية جنوب أفريقية من الشال الشرقي سوازيلاند ، وموزمبيق ، وزيمبايوه ، ومن الشال بشموانا وناميبيا . وتتصف هذه الجهورية بأهية مزدوجة: فتقدم هذا القطر وغوه يجمل منه أقوى دولة اقتصادية في القارة الأفريقية ، مثلما تختلف عن سائر دول أفريقية السوداء بارتضاع نسبة السكان البيض ، كا تتخذ العلاقات بين البيض والسود وغيرهم من الأقوام الملؤنة كالهنود ، في هذه الدولة ، مدلولاً لا يخفى على إنسان في عالمنا الحالي ، وهو ما يدعى بالتمييز العنصري الذي تحتل مشكلته حيّزاً هاماً من مناقشات أروقة هيئة الأمم المتحدة ، ويتجلى من حين لآخر على شكل مصادمات دامية بين السود من أبناء البلاد وبين للستوطنين البيض .

أولاً ـ الصفات العامة لأفريقية الجنوبية

التضريس:

تؤلف العتبات الأفريقية ، المنخفضة في أواسط القارة ، والمنهضة باتجاه السواحل ، الهيكل الجوهري لتضريس المنطقة .

ففي إقليم الكاپ نجد عدة سلاسل جبلية تتجمه من الغرب إلى الشرق ، وتتجاوز في بعض الأمكنة ٢٠٠٠ م ارتفاعاً . وقد نتجت عن سلسلمة نشمات تدريجياً خلال الحقب الجيولوجي الأول ، فكثيراً ما نجد طبقات رسوبية قديمة جداً لا زالت أفقية ، كجبل المائدة Table ، الذي يطل على مدينة الكاپ . وتبدد بين جبال الكاپ هذه هضاب الكارو Karros ، التي تزداد عرضاً باتجاه الداخل حتى ضفاف نهر الأورانج (شكل ١) .

وإلى الشرق من جهورية جنوب أفريقية يظهر غط من تضريس تشترك فيه كل أقطار أفريقية الشرقية . وهي أن الترس Shield القديم ، الشديد النهوض ، قد اعترته كسور تتخذ اتجاها شمالياً جنوبياً ، ويطل على شكل شفا ، أو جروف هائلة escarpements على سهول الحيط الهندى الساحلية .

وهكذا ترتفع جبال دراكنسبرغ إلى ٢٣٠٠ م، والتي تَنْصِبُ فوق سهل

الشاقال جروفاً تثير الدّوار ، في حين تقوم أوديـة نهر الأورانج العليــا وروافــده ، في إقليم لومسوقـو ، الرائع الجمال ، بتقطيع شرفات comiches وتلاع شــاهــدة من المسكوبات البركانية ، وهـى دفقات بركانية لاييّة معاصرة لالتواءات الكاب .

أما الهضاب العليا في إقليم الأورانج والترانسڤال فلا تحوي على أكثر من سطوح هادئة ، تتراوح ارتفاعاتها بين ١٢٠٠ و ١٥٠٠ م ، لا تهين عليها سوى أرومات من تضريس أطلالي تدعى كوبجس Kopjs ، أو رائد Rand ، وهي صفوف من ارتفاعات ناتجة عن سلسلة متتابعة مؤلفة من صخور قاسية .

ولا تنهض عتبات Plate formes جنوب أفريقية المائلة من كل جانب باتجاه حوض كالاهاري الأوسط إلا في حافة المحيط الأطلنطي في إقليم ناميبيا (جنوب غرب أفريقية سابقاً) .

الأوضاع المناخية والمشاهد النباتية

تحتل جمهورية جنوب أفريقية في نصف الكرة الجنوبي درجات عرض مماثلة لأقطار المغرب العربي والصحراء الكبرى في النصف الشالي من الكرة الأرضية .

هذا ويكون للهامش الجنوبي من إقليم الكابي ، مناخ مماثل لمناخ المرتفعات الساحلية أو « التل » في كل أقطار المغرب العربي (شكل ٢) ، أي ذات صيف حار جاف وشتاء عذب مع زخات مطر تجلبها الرياح الغربية . وهنا يمكن لمزروعات البحر الأبيض المتوسط التقليدية أن تزدهر .

ولكن ما ان نجتاز أوائل الحواجز الجبلية ، حق تفرض القحولة نفسها في هضاب الكارّو تماماً ، كا نجد في الهضاب الجزائرية المرتفعة ، إذ لا نجد هنا سوى انباتاً سهبيها ، وتتحول مجاري المياه إلى أودية حقيقية ، لا تجري إلا بصورة عرضية كي تصب في منخفضات هي مستنقعات ملحية تماثل الشطوط في المغرب العربي أو السبخات في المشرق .

أما ناميبيا فتخضع لجفاف يماثل جفاف سواحل موريتانيا ، وهكذا يكون الساحل الأطلنطي أسوأ حظاً أيضاً حيث نجد صحراء ناميب . فغوق تيار مياه بنغويللا البارد ، يكون التبخر ضعيفاً للفاية ، كا تتكاثف رطوبة الهواء القادمة من عرض البحر على شكل ضباب ، ولهذا تقتحم الرياح الفربية إقليم ناميبيا على شكل هواء مجفّف . وقتد صحراء كالاهاري على مساحة تبلغ نصف مليون كيلومتر مربع ، وهي حوضة داخلية تسير نحو التجفف .

لا نجد هنا أشجاراً منعزلة في هذه السهول ، حيث تقوم الرياح بزيادة القحولة استفحالاً ، وكذلك بسبب قسارة الشتاء وشدة قيظ الصيف . كا أن النبات المشيي ذاته يشكو من ذلك ، فلا نجند سوى باقات من أعشاب جافة مرعان ما تتحول إلى اللون الرمادي ، الذي عائل لون التربة المؤيلة التي تحملها . والنباتات الوحيدة التي تبدو متوائمة مع هذه الأوضاع هي الفريبونيات ، والنباتات الشحمية الأخرى ، والتي تقبع في ظل الحجارة والقشرات crust ، لتحمي نفسها من التبخر بدرعها الشوكي . ولم ندخل بعد في الصحراء ، بل ما زلنا في هضاب الكارو ، وهي عبارة زنجية تحولت إلى اسم مميز لهذه .

ويؤلف بمر أوكافانفو القادم من مرتفعات أنفولا ، هنا دلتنا ، داخلية . وكان يضنّي في القديم بحيرة نفامي التي كانت أكثر اتساعاً لدى اكتشافها على يد ليفنضتون في ١٨٤١ ، مما هي عليه الآن ، إذ أصبحت بقية باتية من بحيرة تمادل بحيرة تشاد . ويؤلف الجرى الأدفى لنهر اوكافانفو متاهة معقدة من أذرع ومن أذرع كافية ، وتكون حافاتها بعد موسم الأمطار مأهولة بالزرافات والنصام ، ولكن الجشاف يحوفا إلى خدران نتنة ، تحوم حوفها سحب من البعوض تنشر الحيّات الرهيبة . ويجر الجرى الرئيسي مياهها لتفيض في مستقمات مالحة ذات سراب خداع .

ج. ويلرس

أما على المناطق الشرقية من جمهورية جنوب أفريقية فتتغير الأوضاع المناخية بشكل جذري ، إذ تحمل إليها رياح الشمال الشرقي ، وهي موسميات الصيف الجنوبي ، ورياح الأليزة (التجارية) الجنوبية الشرقية ، المستفحلة بالشتاء ، تحمل إليها هواء مدارياً مشحوناً بالرطوبة بفصل التيارين الدافئين وهما تيار موزمبيق في الشال الشرقي وتيار الإبر في الجنوب ، وهكذا يكون

لسهول الناتال الغزيرة الأمطار نبات مداري وغابات كثيفة ، تصعد لتتسلّق مرتفعات دراكنسيرغ للؤلفة من عقبات abrupts حادة .

أما على هضاب الأورانج والترانسشال المرتفعة فتقوم الفوارق الحرارية ، بالإضافة إلى قلة الأمطار ، على جعل الأحراج عبارة عن دغلات غابية صغيرة تطوق المرتفعات الصغيرة الماة كو بجس Kopjes ، أو تستقر في قيمان الرائد Rands . أما في المناطق الأخرى فينتشر الثلد Veld الرتيب ، وهي المروج الخضراء أو الرمادية حسب الفصل . غير أن الثلد يتحول في المناطق المنخفضة الأكثر حرارة ، والواقع على تخوم الترانسقال الشالية الشرقية ، إلى سافانة مشجرة . وهنا تقع حديقة كروجر الوطنية الشهيرة .

ويتد هذا البارك Parc على طول الحدود بين التراشقال وسوزمبيق على مسافة ٢٣٠ كم ،
ويفطي مساحة ٢٠٨٠ كم أو ضعف مساحة لبنان . ويكن للإنسان أن يتجول فوق شبكة الطرق
المنتدة على مسافة ١٤٠٠٠ كيلومتر بالسيارة ، وأن يرى على مسافة بضعة أمتار من سيارته الأسود
واللبوات التي لا تبدى أي اكتراث بالإنسان ولا بالماكنة التي تجمله . ويقصد هذه الحديثة ٤٠٠٠٠ زائر
في كل صام ، كي يأخذوا صوراً لمناظرها ، وكي يتحوا أنفسهم وهما بأنهم كادوا يلامسون ملسك
الحيوانات .

ج. . أ . لوسور ١٩٥١

ثانياً : التطور الاقتصادي في جمهورية جنوب أفريقية

لقد احتلت جمهورية أفريقية الجنوبية مكانها بين الدول المصرية منذ مطلع القرن المشرين . وتدين بالكثير من نهضتها المدهشة إلى اكتشاف المذهب ، وكذلك أيضاً إلى استقرار البيض فيها منذ زمن قديم نسبياً ويوصولهم إلى القيلد .

ففي القرن السابع عشر والثامن عشر ، قدم معمّرون هولنديون انضمٌ إليهم فيا بعد الهوغنوت الفرنسيون Huguenots ، وهم من أتباع مذهب بروتستانتي كالثني ، وألمان استوطنوا منطقة الكاپ ، التي أصبحت تابعة لإنكلترا في عام 1410 . غير أن الكثير من المرزارعين ومن مريّي الماشية البوير Boers ، وهم بروتستان من أتباع مذهب كالفن المتشددين والمتيزين بحياة قاسية أبويّة ، رفضوا قبول الوصاية البريطانية ، وفي خلال القرن التاسع عشر ، انتشروا في النتال ، الذي ضعة إنكلترا إليها في عام ١٨٤٣ ، وفي الأورانج المذي أصبح دولة حرة منذ ١٨٣٦ ، ثم الترانسقال الذي تأسس عام ١٨٤٤ . وقد أدت هجرات البوير إذن إلى استيطان أبيض في قلب القيلد ، أي شال نهر الأورانج ، وذلك قبل أن تحال دول أوروبا الاستيلاء على داخل القارة السوداء .

وقد عمل البوير على مضايقة السكان الوطنيين ، أو طودهم كي يقيموا في أجود الأراضي ، إلى أن اعتبروا أنفسهم أهل جنوب أفريقية الحقيقيين ، كشعب أفريقي آفريكافر Afrikaner ، بينا كان المهاجرون البريطانيون في نظرهم عبارة عن دخلاء .

وقد أدّت حرب البسوير التي استمرت من عسام ١٨٩٩ و ١٩٠٢ إلى دخـول الأورانج والترانسڤال مع إقليمي الكاپ والناتال في اتحـاد جنوب أفريقيـة ، الـذي نشر دستوره في عام ١٩١٠ وأصبح عبارة عن دومينيون بريطاني .

الاستيطان الأبيض وتجاور أنماط الحياة :

لقد كان التطور الاقتصادي من صنع الهيض وكان يتم لمصلحتهم وهم الذين لا يسزيد عدده عن ٥،٦ مسلايين أو ١٩٠٨٪ من مجسوع السكان . وإذا كان الأفريكانر يسيطرون على أكثر الأنشطة الزراعية وتربية الماشية ، فإن الإنكليز يشرفون غالباً على التجارة والمناجم والصناعة ، أما الزنوج وعددهم يقارب ٢٤ مليون ، والآسيويون من هنود وباكستانيين وسيلانيين ، وعددهم قرابة المليون ، فلا يحتلون سوى الوظائف الدنيا ، كخدم ، أو كمال زراعيين ، وفي المناجم ، أو عالم في المصانم ، أو أصحاب حوانيت أو كوظفين من الدرجة الثانية .

ولا يزال الكثيرون من الزنوج يعيشون ضمن قبائلهم حياة شبه بـدائيـة ضمن محتحزات خاصة réserves ، أو حظائر بشرية .

وقد كتب جساك ويلرس ، الجغرافي الفرنسي الشهير ، في حسام ١٩٢٤ يقدل : تكاد تكسون جغرافيتنا التقليدية هي جغوافهة بييضاء فنجد أن أصغر قرية ، لا تضم أكثر من بضع مئمات من للمشرين ، قد ذكرت بعناية على أطالسنا ، ولكننا نجهل حتى امم القبائل التي تضم بضع مئمات الآلاف من الأنفس . ومع هذا فإن الجغرافيها المسوداء هي التي تقفز أكثر من سواها إلى عيون السواح والسفار .

فهنا في أراضي البيض ، نجد قرية أوروبية ، مؤلفة من مزارع قد تكون إنكليزية أو هولندية ، أو تقدم لنا التناظر المألوف وللميز في الأفطىار الجديدة . فنجد الكنيسة وبرج جرسها ، والبلدية وساعتها ، والمنابر ونزارع الأشجار للثرة ، والكروم وللكائن الزراعية .

وعلى مسافة بضعة كيلومترات من ذلك نسقط في قلب بلاد قبائل الكافر Cafres ، ويكون تبدل اللوحة على غير انتظار ، حتى تتصور أنفسنا في مشهد زنجي ثم تشكيله بساء على رغبة أحد استوديوهات هوليود ، فترى حول أكواخ الطين البائسة ، ذات السقف الخروطي للصنوع من النش ، الأطفال ذوي البطون للتتفخة يلمبون في جو من الغبار والعراء ، أما النسوة المؤتررات بالأفشة لللوفة فيذهن إلى الينبوع ، وهن يممان على رؤوسهن القرعات ، اليقطين ، التقليدية ، أو نراهن قابعات على الأرض وهن يجرش بعناد حبات الذرة البيضاء القاسية بين ألواح حجرية منبطة وخشنة .

الاستغلال الزراعي

لا تغطي الأراضي الزراعية أكثر من رقعة محدودة ، أو ٥ ٪ من رقعة البلاد ، بسبب الجفاف وضآلة إمكانات الري .

فالنطاق الساحلي الضيق الواقع إلى الجنوب من إقلم الكاب ، يكون مقراً لزراعة متعددة غنية . فتنتج أكبر المزارع الأوروبية القمح المزروع بعلاً ، كا تمح حقول البرسيم بقيام تربية ماشية حثيثة ، كحيوانات الذبح والأبقار الحلوبة . وقد بلغ إنتاج البلاد من القمح في عام ١٨٨٧ مليون طن ، كا بلغ

عدد الأبقار فيها ١٣ مليون رأس . غير أن كروم العنب ومزارع الأشجار المثمرة هي التي تمنح جمهورية جنوب أفريقية دوراً هاماً كدولة مصدرة للخمر ، لأن إنتاجها من الخر بلغ ٢,٣ ملايين هكتولتر ، فضلاً عن الحضيات والفواكه الأخرى ، والشوفان ١٢٢٠٠٠ طن .

أما في الناتال فقد نظم البيض مزارع قسب السكر والتبغ وأنواع الثار المستوردة كالأناناس ، كا نجحت زراعة الشاي فوق التلال ، ولما عجز هؤلاء عن تعبئة ما يكفي من الأيدي العاملة الزنجية الحلية ، استقدموا أيد عاملة هندية خلال النصف الثاني من القرن العشرين .

أما هضاب الداخل المؤهلة لتربية واسعة الماشية ، فوق مساحات شاسعة ، فنجد فيها نموذجين من أنماط الاستغلال الريفي :

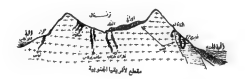
يقوم الزفرج ضن عتجزايم ، من كافريين وزولو بزراعات غذائية إلى جانب تربية ماشية واسمة . ولا يلكون سوى وسائل بسيطة ، وتتألف قرام ، أي كرال Kraal ، من حلقة أكواخ ذات جدران مشيدة بالحبر الفشم ، ومترجة بسقوف من قش ، بحيث تشكل رقصة مسورة يمفي القطيع الليل في داخلها . أما المزارع الأوروبية فتتمرف بمساحات واسعة ، في إقلم الكارو على الأخص ويتم كل مزرعة منها بضمة آلاف من رؤوس الأغنام الجيسدة الأصواف والتي ترعى في السهب ، الزنوج ، أو كضدم ، أو كمال زراعين مع عائدلاتهم . ويتم هؤلاء الرزنوج في ممزل ضن معسكر يتألف من بضمة بيوت صغيرة غالباً ، أو على شكل دشرة hameau في حالة المستغلات الواسعة جداً . أما في السهب فتتباعد المزارع بسافة بضمة كيلومترات عن بعضها البعض . أما المدن الصغرى أو dorpa فتتباعد عن بعضها بسافة ١٠٠ كيلومتر ، ويسكنها ما بين ٢٣٠٠ و ٢٠٠٠ نسمة ، وهي مراكز تجارية وإدارية وثقائية ، وهي عبارة عن واحات صغيرة لأن الري يتخذ فيها بعض الأهمية .

وهكذا نجد أن تربية الأغنام من عرق مرينوس تؤلف ٨٠٪ من القطيع الذي يقارب تعداده ٢٧ مليون رأس ، ما يجعل من أفريقية الجنوبية دولة عالمية كبرى في تصدير الأصواف الناعمة التي يبلغ إنتاجها ١٥٠,٠٠٠ طن بالعام .

أما في الثلد في أورانج ، ولاسيا في ثلد الترانسثال ، فيإن المزارع الأوروبية تكون قـادرة على تخصيص مسـاحـات أكبر من الأراضي للزراعة ، فهنـاك تنتـج الذرة الصفراء التي يصل إنتاجها إلى ١٠ ملايين طن ، بالإضافة إلى القمح والتيغ والفواكه ، مثلاً نجد المراعى الاصطناعية مما يسمح بظهور تربية أبقار كئيفة .

الثروات المعدنية :

لقد كان اكتشاف الألماس ، ثم الذهب خلال أواخر عقود القرن التاسع عشر ، واستغلال اليورانيوم حالياً ، عبارة عن أحداث حاسمة بالنسبة لاقتصاد جنوب أفريقية ، لأن هذه الثروات التعدينية تقدم للبلاد الشطر الأعظم من العوائد ، وتجذب إليها الرساميل وتعجّل عملية تجهيز البلاد . وتقع مناجم ألماس قرب كيبرلي في إقلم الكاب ، وفي بريتوريا وفي الترانسثال ، حيث يستخرج من الصخر الحلي وحتى أعماق كبيرة ، مقادير جسية من الفلزات التي تخضع للعديد من العمليات الصناعية (شكل ٣) . ويتطلب استغلال هذه المناجم توظيفات مائلة جسية أكثر بما هو الحال في زائير ، حيث لا تعمل الورشات أكثر من جرف ماكات قليلة من اللحقيات . وهناك شركة بريطانية قوية هي شركة دوبيرز De Beers



يغلب عليـه ألمـاس المجوهرات ، ويشكل ٦٥ ٪ من الاستهلاك المـالمي ، وقـد بلغ الإنتاج في عام ١٩٧٤ مقدار ٧٫٥ ملايين قيراط و٧٫٧ ملايين في ١٩٨٠ .

ولناجم المذهب في الترنسفال دور أكثر أهية . فهي تتطلب إنشاءات صناعية عظية وتستخدم جماهير غفيرة من العال . وقد استطاعت أن تجعل من ويتواترستراند Witwaterstrand المشهورة باسم واند اختصاراً ، أول منطقة صناعية ، مثاما جعلت من مدينة جوهانسرغ التي يسكنها ١,٧٠٠,٠٠٠ نسمة ، العاصمة الاقتصادية لكل جنوب أفريقية . وتتشكل خامات الـذهب من نوع من خرسانة « صخر رملي » ذات حصباء مغلّفة بملاط كوارتـزي قاس جداً يضم وريقات وتبرتزن مابين ٥ غرامات و ١٠ غرامات بـالطن الواحـد ، و ٢٥ غرامـاً في أحسن الحالات . وترتصف هذه الكونغلومبرا على شكل عيدة طبقيات محصورة بين طبقات الحقب الأول ، والملتوية على شكل مقعر يتجه من الشرق إلى الغرب. ولما كان الأمر يستدعى استخراج الكونغلوميرا أو banket كان لابد من حفر آبار وأنفاق مناجم تهبط إلى عمق يزيد مرتين أو ثلاث عن أعماق مناجم الفحم في شالي فرنسا . ويجب رفع خامات تزن ملايين الأطنان كل عام ، وتهشيها ، ثم طحنها ، واللجوء إلى عملية الغسل للتوصل إلى تمركز الـذهب أو تثبيتُ عمليات إرجاع كياوية ، ومن ثم تصفية المعدن الثين في مصنع جرميستون الشهير ، قرب جوهانسبرغ والذي يعالج نصف إنتاج ذهب العالم . ويكن تصور قدرة مثل هذه الصناعة والمشكلات التي يقتض الأمر حلَّها ، وقد أنتجت جمهوريـة جنوب أفريقيـة في عـام ١٩٧٦ ٧٠٠,٠٠٠ كغم من الـذهب ، أو ٧٠٠ طن مقابل ٢٥٥,٧ طن في عام ١٩٨١ .

أما مشكلة الأيدي العاملة فقد أصبيعت حادة ذلك أن مناجم الرائد تستخدم حالياً قرابة ٢٠٠٠،٠٠٠ عاملاً منهم ٢٠٠٠،٠٠٠ زنجي . وقد أنشأت إدارة الناجم مؤسسة مشتركة تقوم بتجميع الشقيلة السود وتوزيعهم . وتوظف للؤسسة العال بموجب عقد يمند على ١٨ شهراً وسطياً ، وتوفر لهم النذاء وللسكن في مجمّات compounds لاتكون بالضرورة عبارة عن ثكتات شنيعة . ويمتع الزنوج بكل حريتهم في هذه الهمّمات، ولكن عليهم أن يخضعوا لنظام منع التجول ليلاً. ويتأتي حال الناجم السود من الانظار الجاورة، ويتكلون لغات المناجم السود من الانظار الجاورة، ويتكلون لغات شديدة الاختلاف، . وفي منتصف ١٩٨٢ طردت حكومة جنوب أفريقية أكثر من ١٩٠٠٠ عامل موزميقي دخلوا البلاد بصورة غير شرعية للعمل فيها، وغالباً ما يكون اللجم بالنسبة لهم أول فرصة للتاس مع المدنية البيناء، ويجرد وصوبة تها تهنا تهناه طياتهم الجديدة، ويدريون على تعلم لهجة معاصاعدة، ولكن أصبح تطويع العالل أكثر صعوبة ، لأن الأجور لا زالت منخفضة، ولا تزييد عن ٥ دولارات باليوم أو ١٠ ليق المراح المختص في البابان والولايات دولارات باليوم أو ١٠ لا إلى المقال المناحات التحويلية أصبحت وظف عمالاً من الزنوج باعداد متزايدة، فضلاً عن أن استقلال الدول المجاورة مثل أنفولا وموزمبيق جمل التعاقد مع

كا أن مشكلات المردود تزداد استفحالاً ، هذا فضلاً عن أن نفقات التجهيز والاستغلال بلغت حداً جملت تناقص نسبة عتوى الخامات تقود أحياناً لإغلاق بعض الناجم . وفي هذا الوقت أصبحت منطقة الرائد القديمة ، الشرقية ، والوسطى والغربية ، تعطي أمارات النضوب ، وأصبح المردود في تناقص ويقتضي استخراج مقادير متزايدة ، وصلت إلى ٣ ملايين طن ، وكان محترى الطن في حالتين يتراجر بين ٥ إلى ٢ غرامات بالطن .

غير أن فتح مناجم ذهب جديدة ، ذات مردود أفضل ، ولاسيا بعد أن جاء إنتاج اليورانيوم المتخرج من شوائب خامات الذهب ، ليفتح أمام شركات الرائد منظورات وآفاقاً جديدة .

أما مناجم الفاروست راند وأورانج ، فقد بدأ التمرف عليها عشية الحرب العالمية الشانية أو فيا بعد . ويكون الهنتوى من الـذهب في خـامـاتهـا مرتفعة ، كا أن استخراج اليورانيوم يزيـد أيضــاً من الأرباح التي يكن أن تحققها .

وقد كتب مراسل جريدة لوند الفرنسية بتاريخ ١٩٥٢/١١/٣٧ وهو نيدرغنغ يقول : « قت بزيادة أحد هذه المناجم التي يستخرج منها الذهب واليورانيوم ، ويطلق على الستغلة التحديثية أمم (للنظور للرح) ، والتي لا تختلف عن كثير من مثيلاتها في منطقة الرائد ، وتبيز بثيلاتها الباسمة التي يقطنها المهندسون و (بقريتها) الزنجية التي يعيش فيها ١٥٠,٠٠٠ عامل زنجي ، ومنشأتها السطحية التي لا تختلف كثيراً عن كثير من منشأت مناجم الفحم ، وعلى عمق ٢٠٠٠ م يصبح الاختلاف على المكس محسوساً . فالحرازة تكون خانقة والرطوية كبيرة جداً . وهناك ثلاث ورديّات تتناوب العمل عمق جدائية الدول الكبري (٥٠)

كل ٨ ساعات في أنناق الاستخراج ، حيث تامع المصابيح الجيهية التي يحملها العبال ، والتي تثير بريق الكوارتز الحاوي على الذهب . وهناك أنناق أكثر عمناً من ذلك حيث يعمل العبال في أعماق تصل إلى ٢٠،٠٠ م تحت الأرض .

وتمنح شدة الطلب على اليورانيوم أفريقيا الجنوبية مكانة جديدة في القضايا العالمية . ويبدو أن صادراتها من اليورانيوم أصبحت تمادل صادراتها من النهب من حيث القية ، إذ بلغت مبيماتها من هذه المادة ٤٠ مليون جنيه استرليني خلال عام ١٩٥٦ . والولايات التحدة وكندا هما الدولتان الوحيدتان اللتان تنافسان أفريقية الجنوبية في هذا الإنتاج ، وكذلك جهورية النيجر ، ولكن على مقياس أصغر بكثير . وبفضل العون المالي الذي قدمته الدولتان للشتريتان الرئيستان وهما الولايات المتحدة وبريطانيا استطاعت أفريقية الجنوبية بالفعل أن تجهز وتقع المصانع التي تسمح لها باستخراج اليورانيوم في الوقت ذاته الذي تستخرج فيه الذهب وبلغ إنتاجها من اليورانيوم ١٧٠٠ طن في ١٨٠١ .

ولما كان الإنتاج العادي للصحوب بإنتاج الذهب لا يسدة الطلب ، فقد عمدت الشركات أيضاً للبحث عن اليورانيوم في أكداس تلال النفايات التعدينية للساة داميس Dumps ، والتي اندجت مع تقادم الزمن في طبيعة للشهد الجغرافي ، ويعطي « استغلال البقايا » هذا فكرة عن للكانة التي احتلها إنتاج اليورانيوم إلى جانب استغلال الذهب .

وهناك مستغلات أخرى تنتج الذهب بكيات زهيدة ، كا في الترنسشال الثمالية ، والألماس من ناميبيا ، وتحتل جهورية جنوب أفريقية الدرجة الشانية في العالم في إنتاج البلاتين بفضل مناجم الترنسثال .

وإلى جانب ذلك أنتجت جنوب أفريقية في عام ١٩٨٠ قرابسة ١٨,٤ مليون طن من خامات الحديد و١٨٥,٠٠٠ طن من النحاس ، و٥٢٥٨ طن من المنغنيز ، وكمية من المانيزيت ، و ٢٨٠ طن من الأميانت و٢٩٠٠ طن من القصدير .

هذا وتملك جنوب أفريقية شبكة خطوط حديدية تعتبر أكثف وأنشط شبكة في القارة السوداء . كا أن موانئها مؤهلة لحركة تجارية واسعة . ويخدم مينا، دربن الذي يض ٠٠٠,٠٠٠ نسمة إقليم الترنسقال ، الذي يجد مصرفاً لسلعه في ميناء لورنزوماركيز في موزمبيق . أما ميناء بهوراليزابت وفيه ٤٥٠ ألف نسمة ، فيقوم بتصريف أصواف منطقة الكارّو . وتحتل مدينة الكاب وفيها ٢٠٥ مليون نسمة موضعاً عمنازاً لتوقف السفن التي قر من رأس الرجاء الصالح ، وكذلك بالنسبة لكل تجارة أفريقية الجنوبية ، وقد استفادت كثيراً من أزمة إغلاق قناة السويس بعد حرب ١٩٥٦ وحرب ١٩٦٧ بين العرب والكيان الصهوفي .

وتبدو النهضة الصناعية في جهورية جنوب أفريقية مريعة جداً ، ذلك أن إنتاجها من الفحم الحجري الذي يناهز ١١٥ مليون طن يؤمن شطراً لابأس به من إنتاج الكهرباء ، أو ١٩٥٧ مليارك و س في ١٩٨١ ، لأنه يتعذر تنهة مواردها من الطاقة الكهربائية في الناتال وفي إقليم القال Paal والتي تؤلف ٢٪ لاغير . وإذا كانت البلاد تفتقر للنفط فإن صناعة الحديد في تقدم ، إذ تقع مناجم حديد قرب بريتوريا وتؤمن حاجات مصانعها الحديدية التي تنتج ٨٨ ملايين طن من الفولاذ ، مقابل ٢٠٤ مليون طن فقط عام ١٩٢٠ . هذا وتمالج خامات النحاس التي تستخرج من إقليم الكاب ومن ناميبيا والذي يبلغ انتاجه به ١٩٢٠ طن ، والكروم التي تقع مناجه في الترنشال ، والذي يبلغ إنتاجه ١٠٦٠ طن وتمالجه في ماهم ، والنذي الملك للرتبة الثانية في العالم ، والنفيذ من منطقة إنتاجه ١٠٦٠ طن ، ولدى هذه الدولة صناعات نسيجية ، وصناعة أمنت تقدم ٢٠٦ ملايين طن بالعام .

هذا وتصنع جنوب أفريقية حالياً قاطرات ومكائن وسيارات ، فضلاً عن الصناعات الغذائية والكياوية التي تتطور بسرعة . وتشغل الصادرات الصوفية على نسبة متزايدة من أصواف مشطة أو مفسولة ، وتقوم مصانع پوراليزابت بغزل ونسج أصواف تسد حاجات السوق الحلية من الاقشة ومن اللبوسات الصوفية .

هذا ولدى جمهورية جنوب أفريقية صناعة صيد بحري متقدمة لاسيا على

سواحمل إقليم الكاب وسواحمل نساميبيما حيث التيمار البهارد والهمائهات « البلانكتون » ، وتصل كمية صيدها إلى ٦١١,٠٠٠ (١٩٨١) طن من الأسماك ، مثلما صادت ١٨١٧ حوت بالين في موسم ١٩٧٣ ـ ١٩٧٤ .

تمو المدن:

تقع مدينة جوها نسبرغ في الترانسال ، وهي أكبر مدينة في جهورية جنوب أفريقية ويسكنها حوالي ١٩٠ مليون نسمة ، وهي عماصمة البلاد الاقتصادية ، ورابع مدينة في قارة أفريقية بعد القاهرة والاسكندرية والدار البيضاء . أما بريقوريا : فهي العاصمة الإدارية ويربو عدد سكانها على ٦٠٠ ألف نسمة . وهي أكثر هدوءاً وتقركز فيها معظم الهيئات السياسية والإدارية في الجهورية .

لقد كانت جوها نسيرغ معسكراً تعدينياً تحول إلى مدينة علاقة حديثة . فحول ناطحات السحاب الناصة البياض في الوسط ، تقوم تلال نفايات المناجم ctrris ، التي لاتتوقف عن التضم والتماظم . وتقر في أواخر القصل الجاف ، أي في آب وايلول ، عواصف رملية حقيقية تجتاح الشوارع المستقية . وقد قال أحد الظرفاء اللاذعين يوماً ما : « إن جوها نسيرغ هي للدينة الوحيدة في العالم التي يمكن للإنسان أن يصاب فيها بمرض الرئة الصوافي دون أن يهسط إلى قمر منجم » . والواقع يمني هذا بالطبع نكتة مفرطة ، ولكن من الصحيح القول أن هذه التلال المالية المؤلفة من فضلات خامات الذهب للمالية ، تطرح منذ فترة طويلة مشكلات عسيمة الحل أمام مهندسي الدن .

ﻠﻮﻧﺪ : ﻧﻴﺪﺭﻏﻨﻎ ١٢/٣/١٩٥٢

أما في إقليم الناتال فتضم در بهن قرابة ثلاثة أرباع المليون من البيض والسود والهنود . وتحوي مدينة الكابي ، وهي المدينة القديمة الاستعارية التي تحتل موقعاً بديعاً ، حوالي ١,٢٥ مليون نسمة ، وهي العاصمة التشريعية ، ويسكنها البيض والزنوج والماليزيون ونسبة عالية من الهجناء . أما بقية مدن جهورية جنوب أفريقية مثل پوراليزابت وسكانها ٤٥٠ ألف نسمة ، وايست لندن وفيها ١٥٠ ألف نسمة في إقليم الكاپ ، ومدينة كيبرلي وبلومفونتين ويسكنها ١٠٠٠ نسمة وهي عاصمة إقليم أورانج ، فتتوسع أيضاً رغ وظائفها الاقتصادية الحدودة نسبياً .

وتقسم البلاد إدارياً إلى أربعة أقاليم هي : الكاپ ، ناتال ، ولاية أورانج الحرة ، والترانسڤال (شكل ٤) .

الاستيطان والمواسلات في اتحاد جنوب الهريقيا النبيطان والمواسلات في اتحاد جنوب الهريقيا النبيط النبيط النبيط المواسلات في اتحاد جنوب الهريقيا النبيط حديث النبيط المواسلات ال

الشكل ، ثالثاً : الماسي الإنسانية في جمهورية أفريقية الجنوبية

يبدو أن قوم البوشان وقوم الهوتنتوت ، الذين ينتسبون نوعاً ما إلى أقزام أفريقية البنوبية ، كا يعمل

اختلاط الهوتنتوت مع بيض منطقة الكاپ ، في الماضي ، ومع الزنوج فيا بعد ، وعمق بؤس البوشان البدائيين ، على تلاشي هذين العرقين تدريجياً .

يعيش البوشان في سافانا بشوانا الاند بصورة بائسة ويتغذون بنوع من بطيخ صغير ويعض الدرنيات التي يقتلعونها من الأرض مع عدد قليل من رؤوس الماعز ويصطمادون بالاستمانة بكلايم، بعض الحيوانات . ولا يعرفون الأكواخ بل يقطنون في كهوف كانت تسكنها الوحوش . ومع ذلك كان أجدادم يعرفون فن الربم على جدران المغاور ، وأصبح بعضهم رعاة متازين وحتى صهادي بحر مهرة . ولكن المدنية التي يتحافونها والتي تفلقهم ستقض قريباً على الآلاف القليلة الباقية منهم .

ه جاك ويلرس . .

أما البافتو الذين استوطنوا تدريجياً شرقي أفريقية الشرقية ، فقد طردوا البوشان والهوتنتوت نحو صحراءي كالاهاري وكارو . وجاءت أقوام شديدة المراس من البانتو ، مثل الكافريين ، والزولو ، والماتابيليه ، وقاوموا تقدم البوير ، اللذي يؤلفون البوم ثلثي البيض من سكان جنوب أفريقية أو أكثر من شلاثة ملايين ، مثلما تصدوا للتقدم البريطاني فيا بعسد . ولا زال الكثير من هؤلاء الزوج يعيشون في الحتجزات ، ويؤلفون قرى « كرال ، أو قبائل . ولكن أكثرهم يعيشون في غامرً مع البيض وفي أوضاع متدنّبة .

ويظهر هذا الوضع الأدني بشكل صارخ في قضايا للسكن والواصلات . وهكذا يقسر التبييز المنصري آلاف زنوج مدينة جوهانسبرغ على الانتظار خلال ساعة أو ساعتين عند و مواقف باصات الوطنين » ، ريئا يصل الأوتوبوس الذي سينقلهم إلى حيّهم البميد ، في للدن أو للساكن التي تقيهما البلدية لمم خصيصاً أو إلى أحياء القصدير ، التي تدعى مدن شانتي Sbanty حيث تتنابع الأكواخ الكري فوق الأراض الجرداء .

هذا ويتقاض الزنوج الذي يقارب عددم الليون ، من الذين يعملون في الصناعة ، أجوراً أفضل نوعاً ما من ٠٠٠,٠٠٠ عامل منجم ، يبد أنهم لا يتتمون بالمسكن ولا بوسائل النقل ، ولكنهم جيماً ينالون أجوراً تقل عن زملائهم البيض . ويعمل الزنوج كمال زراعيين أو كضلم ، ويبدو أن عدد الخدم لللؤنين في أفريقية الجنوبية معهشاً ، ويعيشون في أوضاع لا تختلف في شيء عن أوضاع الرقيق .

ويؤلف الآسيويون والهجناء أقلية لا تشعر بأنها أقل من الزنوج قهراً وإذلالاً . ويجتع الهنود في الناتال ، ويقارب عددم النصف مليون ويشكلون ٢٢ والصينيون ٣٠ ألفاً ، وماليزيو الكاپ ٢٠٠,٠٠٠ نسة ، كا لا يستطيع هجناء الكاپ الذين يقارب عددم المليون ونصف أن يحتلوا أكثر من وظائف ثانوية . ولما كان الآسيويون عبارة عن منافسين للأوروييين في الجال التجاري ، فقد صدر قرار في عام ١٩١٥ يحول بينهم وبين دخول البلاد .

انقسام البيض:

لا تزال الخصومة بين الأفريكاني وبين بريطاني جنوب أفريقية قضية قائمة وإن كان الطرفان متحدين في عدائهم وازدرائهم الماؤنين . ولقد استطاعت حكومة الجمهورية أن تضع على قدم الماواة اللغة الأفريكانية المشتقة من الهوائدية ، واللغة الإنكليزية ، وذلك في عام ١٩١٠ ، كا استطاعت أن توجد راية وطنية ترفرق إلى جانب العلم البريطاني في ١٩٢٧ ، مثلما تمكنت من التصرف بذهبها بحرية ، دون أن تتعلق بلندن في ١٩٤٧ ، ومع ذلك استرت المطالب و القومية » ، وذلك قبل أن تنفصل نهائياً عن رابطة الكومونولت البريطاني بسبب مشكلة التمييز المنصري .

ويحتـل الأفريكانيـون مكانـة متزايـدة الأهميـة في الـدولــة دون التخلّي عن نفسيتهم المتفرّدة .

وإذا كان لايزال الناس الأصل الإنكليزي يلمبرن دوراً سيطراً في الاقتصاد ويستحوذون على من الثروة القومية في أفريقية الجنوبية ، فإن تقوق الأفريكانر المددي هو البارز ، لأنهم يؤافون ثلثي البيض . كا يتتمون بشدة توالد تزيد دوماً في نسبتم للكوية في مجل السكان ، مثلما يتهزون باستمال اللفتين الإنكليزية والأفريكانية ، في حين أن الإنكليز لا يرتضون لأنفسهم تعلم الأفريكانية التي لا تصلح للاستمال في خارج البلاد ، كا أن لم ثقة شبه صوفية بأن لهم الحق على هذه الأفريكانية التي كانوا أول من استقر بها ، ويتوافدون في كل يوم بأعداد متزايدة للاستمرار في المدن وشفل الوطائف الإدارية والتوصل إلى للراكز العليا . غير أن المطالب التي ينادي بها أكثر الأفريكانر تطرفاً

تثير قاتي إنكليز جنوب أفريقية ، وتشوش دوماً العلاقات السياسية في داخل الجمهورية . كا يكون لهاتين الجماعتين المنيزتين من البيض موقفاً عنلقاً تجاه الهجرة الأوروبية ، فالبيش يجبذون قدوم الإنكليز ، بينا يرجح الأفريكانر مجيء الألمان والهولنديين .

هذا كما لاتخلو الرغبة في التوسع الأرضي من ضغوط خارجية مماكسة ، ذلك أن أفريقية الجنوبية لا تعترف مجق الأمم المتحدة في إدارة شؤون ناميبيا ، لأن جمهورية جنوب أفريقية تفضل إلحاقها قاماً بأراضيها ، حتى أنها لاحقت ثوار ناميبيا لداخل أراضي انغولا في عام ١٩٨١ .

أما اليوم فقد أصبحت أفريقية الجنوبية جهورية مستقلة ثماماً ، حرة من أية علاقة سياسية مع المملكة التحدة والكومونولث ، كا تبنّت عملتها الوطنية وهي الرانـد ويزيـد سعره قليلاً عن الـدولار ، والذي حل عمل الجنيـه البريطاني .

التمييز العنصري:

لا يزال حاجز اللون ينوء بكلكله على حياة أفريقية الجنوبية . فغيا عدا الاحتكاكات التي لا غنى عنها بين البيض وأتباعهم الملونين ، فيإن الأوروبيين يتجاهلون ويريدون تجاهل السود .

ويخشى الأفريكانر أكثر مما يخشى البريطانيون ، من نتائج الاندفاع الديوغرافي السريع جداً ، والذي يميز الجاعات الملونة . وإذا كان عدد البيض يناهز الخسة ملايين تجاه خسة وعشرين مليوناً من الزنوج ، ومليونين من المجناء ، و ٢٠٠,٠٠٠ آسيوي ، ففي نهاية القرن قد يصل عدد البيض إلى ٢ ملايين ، مقابل ٢٥ مليوناً من الزنوج و ٤ ملايين من المجناء ومليوني .

ترى هـل سيتكن المـد الملـون من إغرات المـدنيــة الأوروبيــة في أفريقيــة الجنوبيـة ، كا يفكر البيض المتعصّبون ؟ ولا يرى هـؤلاء إلاّ حـلاً واحـداً لمشكلـة تعايش العروق ، وهو التهييز الصريح ، أو نظام العزل apartheid . و إليكم فكرة أحد أعضاه الحكومة ، الذي كان في السلطة بين ١٩٤٨ و ١٣٦٠ : ٥ ستقول في اشه ما از يتمدّن الملونون حتى يهرعون إلى رفض البقاء تحت وصاية البيض طبماً ، ولكن لا يعني هذا أن علينا أن تتخلى عن حكم أفريقية المؤدية أمام لللونين . أليس من الطبيعي أن يتسك البيض بالحقاظ. على هو يتهم ، وثقافتهم وعلى مكانتهم في هذه القارة ، وألا يتصوروا احتال طردهم أو تهوينهم ؟ »

وترمي سيــاســـة العزل إلى إسكان كل عرق في منــاطــق مقيزة ، حيث يمكنهم التطــور حـــب حركيتهم الخاصة بحيث تكون للدن مقـــومة إلى أحياه موزعة حـــب الجموعات العرقية الختلفة .

ولكن سياسة العزل التي تدخل حيّز التطبيق ستؤدي وتؤدي حالياً إلى تسميم العلاقات المتوترة بحد ذاتها بين العروق القاطئة في أفريقية الجنوبية ، وستظهر بالضرورة ، في أعين الملونين ، كتمبير تعسّفي عن سيطرة البيض .

ففي جوهانسيرغ مشالاً أضطر ٢٠٠,٠٠٠ نسة من للليونين إلى التزوح من مساكنهم تطبيقاً لقوانين القييز . كا أن ستة مناطق حضرية مخصصة للبيض أصبح واجباً على السود أن يخلوها ، كا أن على ٢٣٠٠ هندي أن يتركوا دكاكينهم ومساكنهم لسكنى الحي الخصص لهم على مسافة ٢٠ كم عن قلب المدبة .

وهكذا تنوء مأساة العروق ، مأساة هذين ه العائين اللذين يتقابلان في الشوارع دون أن ينظر أحدهما في عيني الآخر » تنوء بثقلها أكثر فأكثر على مصير أفر يقية الجنوبية أكثر مما تنوء على نجاحاتها المادية .

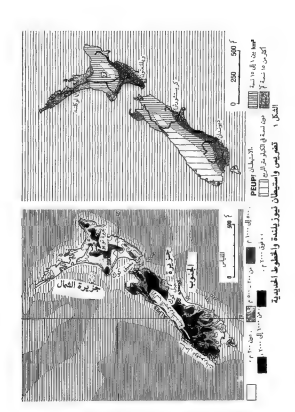
جهورية جنوب أفريقيا في مطلع الثانينات

يبدو وضعها عبيراً ، فيعد اضطرابات سويتو في ١٩٧١ جاءت الشكلة العرقية الجديدة لتثير المنتقد والتمرقية المرقية الجديدة لتثير المنتف والتمرد . بيد أن مستوى مماش السكان البيض لم يكن في أي يوم مغى بمثل هذه السوية من الارتضاع . فقيد انخفضت الشرائب ، وخقضت الضرائب على الأرباح من ٤١ ٪ إلى ٤٢ ٪ ، وتدوزع شركات تمدين الذهب أرباحاً سنوية تبلغ ٢٠ أو ٢١ ٪ من قيمة الأشهم ، مثاماً زادت الرواتب والماشات التقاعدية . ويتصف الميزان التجاري بفائض كبير بغضل ارتفاع سعر النفب والتحسن وضع الصادرات الأخرى كالفحم والكروم والنغنيز . فيد أن الوضع لا يخلو من الفيوم ، فيزانية عام ١٩٨٠ خصصت ١٢ ٪ زيادة على مصروفات الدفاع الوطني أو ما يمادل سعس الميزانية ، مثلما أدخلت زيادة على نققات التقل والمناجم بحوالي ٣٦ ٪ في حين خفضت القروض الخصصة للمناعة بقدار ٢٢ ٪ . هذا

ويزيد قلق الأوساط الدولية بسبب مصاعب التهييز المنصري ، وراحت الاستثبارات للباشرة تنكش كا أصبح الحصول على القروض الخارجية أكثر صعوبة ، مثلما راحت الهجرة البيضاء من البلاد تتفوق على الهجرة إليها . كا أوقفت إيران صادراتها من النقط إلى جنوب أفريقياً تماماً بعد أن كانت أكبر دولمة مصدرة للنقط لهذه المجهورية . وقد انخفض للستوى المماشي الإجمالي بصورة خفيفة خلال السنوات الأربع الأخيرة ويستقر التضخم فوق ٢٠ ٪ سنوياً ولا سها وأن البطالة أصبحت مأساوية بين الجماهير السوداء ويبلغ عددتم للليون أو ٢٠٠٠٠٠ في مناطق سكنى البيض ويتقدّم في كل عام ٢٠٠٠٠٠٠ شخص جديد لسوق العمل .

هذا كا يلاحظ وجود بطالة وافتقار إلى الأيدي الماملة الماهرة بين ظهراني البيض. وتبدو تبعية الطاقة خطيرة رغ العثور على بدائل ثانوية إذ لم يعد النفط يمثل سوى خس الحاجات إلى الطاقة نظراً لتوفر الطاقة الكهرمائية والفحم في مكامن هامة . وهناك برنامج ضخم للتوسع في إنتاج الكهرباء فقد قامت ثلاثة مراكز طاقة حرارية وتمّ بناء سد في غرب مقاطعة الكاب . بيد أن النفط يظل مادة لاغني عنها في مجال النقل والمواصلات والدفاع والزراعة . وعلى الرغم من التنقيب المكثف عن النفط لم يكن العثور على أي بئر منتجة . وهكذا اضطرت البلاد إلى اللجوء ليمض التعابير كشراء النفط من السوق الحرة بأسعار أكر ارتفاعاً وإقامة مخزونات استراتيجية تكفي لمدة ثلاثة أعوام على الأقل وربما لحسة وتقنين شديد في الا متهلاك اعتباراً من حزيران ١٩٧٩ واستعال الفحم المسيّل في مصانع ساسول Seaol لأن مصانع ساسول رقم ١ لاتنتج ٥ ٪ من الحاجة إلى الوقود السائل وقدّم ساسول رقم ٢ ه٧ ٪ في عام ١٩٨٠ لولا أنه تعرض لعملية تخريب ، ويتم بنا، مصنعين مماثلين من النبط نفسه ، وأفريقيا الجنوبية هي القطر الوحيد في العالم الذي عارس بانتظام إمامة هذا النوع من للؤسسات ، وتفكر البلاد في استمال الإيشانول éthanol انطبلاقاً من منتجات نباتية كالذرة الصفراء والخشب والثوندر السكري . وهناك تفكير بالحصول على مايين ١٥ و ٢٠ ٪ من الوقود السائل من إنتاج الميتانول والإيتانول مقابل ٤٧ ٪ انطلاقاً من محروقات سائلة مستدة من الفحم . وقد بلغ الإنشاج التعديق مستويات قياسية من الأسعار أو ١٢ مليار دولار (+ ٢٧،٥ ٪ عن ١٩٧٨) . ويعود هذا في معظمه للارتفاع المذهل في أسعار الذهب وهو المادة الرئيسة في صادرات جنوب أفريقيا . وقد بلفت للبيعات ٧ مليارات مقابل ٥,٥ في ١٩٧٨ وزادت أيضاً أثمان مبيعات الفحم ، الذي شهد ازدهاراً كبيراً منذ ظهور أزمة الطاقة ، وتصديرها إلى أوروبا والشرق الأقصى بحيث أصبحت جنوب أفريقها ثاني دولة تصدر الفحم إلى فرنسا (٦٠٠ مليون دولار) ، وصادرات النحاس بقية ٢٣٣,٧ ملايين دولار ، ومبيعات ضخمة من الألماس على يد شركة دوبير De Beers بلغت ٦٧٠ مليون دولار . وتعتبر أفريقيها الجنوبة أكبر بلد مصدر للأقطار الغربية بالنسبة للمديد من للواد الاستراتيجية كالمنفنين والكروم والأورانيوم . ويتركز أربعة أخماس الإنتباج الصناعي في أربعة مراكز عرانية هي : جوهانسبورغ ـ

بريتوريا ، الكاب ، دربان ، بور اليزابت . أما الزنوج القاطنون بين ظهراني البيض home lands . وبينل والذين يؤلفون ثلث مجوع السكان فلا يقدمون أكثر من ٢٥ إلى ٣ ٪ من الناتج القومي الخام . وبينل جهد كبير في سبيل التخلص من مركزية الفعاليات الاقتصادية ولكن دون نجاح يذكر . وهناك رغية لدى الحكومة في توسيع دور الدولة ولكن ذلك لا يحظى بالإجاع . وتماني أفريقيا الجنوبية من تبهية كبين في التجارة الدولية التي تمثل ٥٠ ٪ من الناتج القومي الخام (٢٥ ٪ مع اليابان ، ١٥ ٪ مع المانيا الاتحادية و ١٤ ٪ مع المانيا ، ١٥ ٪ مع المانيا الاتحادية و ١٤ ٪ مع المانيا ، وتتقدم الثانيين وهي : المملكة للتحدة والولايات للتحدة وألمانيا الغربية واليابان وفرنسا وإيطاليا ، وتتقدم المانيا بشكل مدهش في هذا الجال . وتصدر أفريقيا الجنوبية بالأساس الذهب وللنتجات الزراعية والمواد الأولية التعدينية والمنتجات نصف الصنوعة ، وتستورد سلع الاستهلاك بنسبة ٢٠ ٪ والمواد واستجراجية وزراعية منها ١٢٠٠ مرواعية وزراعية ونا تتجاوز نسبة مناعية والمتجاوز المية وراعية منها ١٢٠٠ مرواعية وزراعية منها ١٢٠٠ مرواعية ونها وراعية منها ١٢٠٠ مرواعية ونها الأفريقية ١٠ ٪ .



أستراليا ونيوزيلندة

لقد جرى إعمار قارة أستراليا وجزيرتي نيوزيلندة ، المنصلتين عن بعضها بسافات محيطية يتراوح عرضها بين ٢٠٠٠ و ٣٠٠٠ كيلومتر ، والتنائهة في قلب البحمار الجنوبية ، والمتقاطرة antipodes مع قارة أوروبا ، على أيدي البريطانيين ، وذلك مند مطلع القرن التاسع عشر .

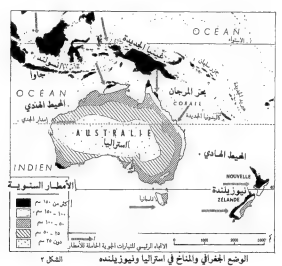
فعلى الرغ من الاستقلال الكامل لهاتين الدولتين ، فإن كلاً منها يؤلف دومينيون ناء ومنمزل ، ولا زالا أكثر أعضاء الكومونولث تشبشاً به ، ويؤلفان أكثر قواعد النفوذ البريطاني متانة فها وراء البحار ، ذلك أن كلاً من أستراليا ونيوزيلندة يحتفظان بالسمة البريطانية بكل حذافيرها . وقد ساعد على ذلك عزلة السكان وطبيعتهم . غير أن الأستراليين والنيوزيلنديين يتيزون جميعاً بتعلقهم الغيور بالمدنية البريطانية ما داموا يخشون مغبة جوار الجاهير الآسيوية . الكثيفة .

لقد اتخذت نيوزيلندة كل ملامح بريطانيا العظمى ، فتبتّ كل تقاليدها ، حق تلك العقلية التي أصبحت متراخية في إنكائرا القدية ذاتها . ففي يوم الأحد يشاهد السائح فوق مروج الساحات البلدية ، وذلك في كل أرجاء الجزيرتين ، كيف ينهمك اتباع لعبة البولنغ ، ولاحبي الكروكيت ، وهم بلباسهم الأبيض ، ويقيماتهم المريضة ، في هذين النوعين من الرياضة التقليدية ، للريحة ، مجوار للزارع الصفية التي تتبده بجوار للدن ، مثل مدينة أوكلاند ، لمسافة ٥٠ كيلومتراً ، وذلك ضن ديكور بريطاني بحت .

أولاً: الشروط الطبيعية

أستراليا ذات القلب اليابس

الكتلة القارية الأسترالية: تكاد أستراليا بساحتها البالغة ٧,٦٨٦,٨١٠ في لمحتر القارات وأكبر جزيرة في كيلومتر مربع تعادل مساحة أوروبا ، فهي أصغر القارات وأكبر جزيرة في العالم . فهي تمثل في نصف الكرة الجنوبي ، بين الحيط الهندي والحيط الهادي ، كتلة قارية حقيقية ذات حواف صلدة ، ذلك أن السواحل فيها تكون فعلاً نادرة الفجوات الساحلية: (شكل ١ و ٢)



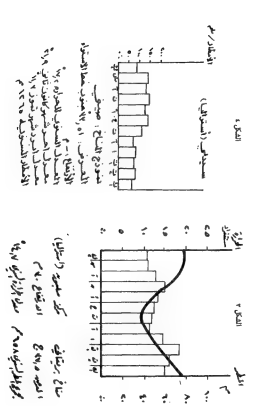
_ V9A _

فغي الشال الشرقي تؤلف أرصفة الحاجز الكبير المرجانية « جداراً » يمتد على طول ١٦٠٠ كيلومتر، ويبتمد عن الساحل مسافة تتراوح بين ١٠ و ٢٠٠ كيلومتر، ويتوسط خليج كاربنتري بين شبه جزيرة يورك شرقاً وشبه جزيرة أرشهم غرباً.

وفي الجنوب يظل الخليج الأسترالي الكبير شديد الانفتاح في حين يتسلّل خليج سهنس ، وخليج سان فنسان بعنق أكبر في داخل الأرض . هذا ويقوم مضيق هاس بفصل أستراليا عن جزيرة تامهانيا .

المناخ وقعولته: نظراً لوقوع القارة الأسترالية بين خطي العرض ١٠ و ٤٠ جنوباً فإن المدار يخترقها تقريباً من وسطها ، مثل وضع الصحراء الكبرى في نصف الكرة الشالي . وهكذا تخضع لتأثير الضغوط العليا شبه للدارية والتي تفرض الجفاف على مثل هذه العروض ، ولا ينجو من هذه العحولة المهينة سوى المناطق الهامشية ، فتجلب الرياح الموسية على شال القارة وشرقها خلال الصيف الجنوبي هواء صادراً من جزر أنسولندة ومن بحر المرجان ، والهيط المعادي ، من فصل أمطار غزيرة . وهكذا يستفيد المناخ الحار ، من النمط المداري ، من فصل أمطار غزيرة . ولكن المناخ يصبح معتدالاً في النهايتين الجنوبية الشرقية والجنوبية الفربية ، وكذلك جزيرة تامانيا ، ذلك أن درجات العرض الحصورة بين ٢٥ و ٤٣ جنوباً ، بالإضافة إلى تأثير الرياح الغربية الكبرى Westerlies هي التي تفسر وجود فصل لطيف شتاءً ، وهطول أمطار عيطية (شكل ١٩٤٢)

ولكن يظل ثلاثة أرباع مساحة أستراليا في الداخل قاحلاً. فهنا يسجل التمومتر درجات حرارة شديدة الاختلاف. فبينا يكون النهار شديد الحر تتعرض الليالي لبرد قارس وتكون الأمطار عبارة عن زوابع قصيرة تتصف بعدم وجود أي نظام لها.



ارتصاف التضاريس

هناك تاج من الأراضي المرتفعة يطيف بـالمنخفض الأوسـط. ، ذاك هو شكل التضريس الأسترالي ، مما يساهم في استفحال جفاف الداخل .

وتتألف أستراليا من ركيزة قديمة ، تسترها غالباً صخور رملية ظلّت تؤلف طبقات أفقية ، ولم تتأثر بأكثر من انعطافات خلال الحقب الجيولوجية ، فهي عبارة عن عتبة متفاوتة في ارتفاعاتها ، وهكذا لا تحوي أستراليا أية سلسلة جبلية حقيقية .

وتنبثق من هضبة أستراليا الفربية الفسيحة التي يتراوح ارتفاعها بين و ٥٠٠ م ، بعض سلاسل من مرتفعات تتجاوز الألف متر ، مشل جسال ما كدونل وموسغريف في قلب القارة الأسترالية . وفي الوسط تظهر سهول ركامية تحتل أطراف خليج كاربنتاريا في الشال ، ومنطقة بحيمة أيره ، التي تبسط عن سوية البحار بقدار ١٢ م ، وعلى أطراف حوض دارلنغ . وقد عملت بعض الصدوع في هذا المنخفض المركزي على انبشاق الركيزة القديمة في بعض الأمكنة ، مثل جبال فليندرز ، الواقعة في شال مصب نهر مورّائ .

وتظهر في الشرق سلسلة الكورديللير الأسترالية ، المؤلفة من قبة من الصخور القديمة ، ذات خاصرة شديدة الانحدار من طرف السهول الساحلية ، ولا يتخذ تضريسها بعض المنف إلا في الجنوب ، كا في الجبال الزرقاء ، وجبال سنووي حيث ترتفع إلى ۲۲۶۰ م في قمة كوسيوسكو ، وذلك بتأثير كسور حدثت في الحقب الثالث والتي تحكمت في توجيه جبل غامبيه ، ومضيق باس وجبال تامانيا التي تسمو إلى ١٥٤٥ م ، من الفرب نحو الشرق .

الشاهد النباتية والميدر وغرافيا

يعمل المناخ والتضريس في أستراليا على حصر المناطق الرطبة والمخضوضة في - ٨٠١ - هامش ضيق . فغي هذه المناطق الواقعة في الثبال وفي الثبال الشرقي تنتشر غابات مدارية وسافانات ، أما في الجنوب الشرقي وفي الجنوب الغربي فتنتشر مروج فوق السهول ، وغابات متدرجة فوق المرتفعات الغزيرة الأمطار . وهكذا تنحدر من الجبال الزرقاء ، ومن جبال سنووي أنهار جيدة التغذية أهمها نهر موراي وطوله ١٩٥٠ كم ، ونهر مورمبيدجي ، رافد مورّاي ، ونهر دارلنغ رافد مورّاي .

ولكن سرعان ما يأخذ النبات في الانحطاط والهزال باتجاه الداخل . وهنا ندخل مجال البوش busch ذي الشجيرات العقدية والقميشة ، مبعثرة فوق أرض متجففة ، دون عشب . وقد نصادف أيضاً مناطق أشد فقراً عندما يتفوق السكروب Scrub ، وهي دغيلات متراصة لا يكن التوغل فيها ، مؤلفة من شهكات عدية الأوراق ، ولكنها مسلحة بأشواك تكون أحياناً سامة .

وإذا كانت البقاع المحرومة من أي نبات لا تحتل سوى القليل من الأمكنة فإن قلب أستراليا ه الميت » يضم صحناري لا تقل رهبة عن أسوأ فيافي الصحراء الكرى .

ويؤدي التبخر وتجفف الترب إلى الحيلولة دون وجود أي جريان مائي في الأودية . وهكذا تظل سرر الأودية creek الخصوية جافة على الدوام تقريباً ، ولكن نجد على ضفافها نباتات شحمية تشهد على وجود للماء التسرب نحو أعماق اللجقيات alluvions . وهكذا تنهس على أثر المواصف المطرية كيات كبيرة من للياء الوحلية في هذه الأودية الجافة وتجري لمافة ١٠ أو ٢٠ كم وأحياناً أكثر من ذلك ، ولكن سرعان ما ينضب معين هذه الموجة العارمة . كا أن نهر دارلشغ نفسه ، الذي يتحدثر من سلملة الكورديلليد و السراة ، الشرقية ، يفقد صبيبه الأصلي عند اختراقه المنخفض الأوسط ، وعند النصف الأدنى من مجراء لا يكون أكثر من وأد سيلي هزيل . وتنتهي الأودية الوتنية ، أو كريك ، في سهول تحبب تربتها النضارية أوحال خطرة والتي تكون منخفضاتها مشغولة بسبخات ذات ضفاف متدلة .

ويعبد سكان هذه المساطق على أغشية المياه الباطنية للحصول على الماء الذي لا حياة لهم

بدونه . وهكذا ثم حفر ٤٠٠٠ بئر عميقة في الحوض الأرقرازي الكبير ، والتي تنتج ماه شديد التعدن لا تستسيغ شربه سوى الحيوانات ، ولكن من أجل سقي الزروعات يجب الاعتاد على أغشية مياه أقرب من سطح الأرض ، والتي تكون بالتالي ذلت مخزونات محدودة ، لأنها عبارة عن احتياطات جيولوجية لا تتجده على للدى القصير .

أرض غير مضيافة

لقد ظلت أستراليا المعزولة ، والخاضعة لشروط طبيعية غير موائمة ، ظلت حق القرن التاسع عشر أرضاً بدائية لا تملك سوى القليل من الجاذبية أمام الإعمار والاستيطان .

وإذا كانت بعض النباتات الحلية مثل الأوكاليبتوس (أ) والسنط تقدم بعض الموارد ، فإن الكثير منها كان ضاراً بالإنسان وبالتربة ، لهذا كان من الضروري أقَّلْمة كل النباتات المزروعة تقريباً .

أما العالم الحيواني ، الموحيش ، الأسترائي الذي كان مقطوعاً عن بقية العالم ، فقد كان يحوي على بعض أنواع الشديبات الدنيا التي تلاشت منذ بضع عشرات الملايين من السنين من القارات الأخرى ، كالكنفر مثلاً . وهكذا اضطر أوائل المعمرين البريطانيين إلى استقدام الحيوانات الأهلية . غير أن هذه المبادرات لم تكن دائماً موفقة ، وهكذا تكاثرت الأرانب والكلاب بأعداد مذهلة في مناطق الدغيلات « بوش » حتى أصبحت تؤلف محنة مخيفة أمام تربيد الأغنام .

إذن كانت أستراليا ، أكثر من أية بقعة في العالم ، بلماً جديماً وكان على الإنسان أن يصنع فيه كل شيء .

لقد ظلت جزيرة الكنفر التي تمتد على طبول ١٧٠ كم ، والتي تمتد في سواجهة خليج سنان قنسان ، ظلت حتى أواسط القرن المشرين عبارة عن منطقة عاجزة عن توفير معيشة أكثر من ١٠٠٠

را) ويسبى خطأ الكينا في سورية والكافور في مصر.

نسمة . فلم تكن نتنج سوى القليل من الشمير ، والقليل من صمخ الهشاب ، والقليل أيضاً من دهن الأوكالييتوس . أما باقي نباتها فكان عائل النجيل الذي تصنع منه للكانس . وظل المزارعون قابعين في سهول الطرف الشرقي من الجنريرة ، وهو الوحيد الخصيب تقريباً ، وكانت كل محاولاتهم لاستزراع المناطق الأخرى عرضة للشلل .

وعندما فكرت الحكومة ابتداءً من عام 1940 في منح قطع من الأراضي للجنود المترجين ، قررت أن تقيم مزارع جديدة فوق المناطق الشاغرة من الجزيرة ، ولكن العملية لم تكن ميسورة فقد اضطرت إلى اقتلاع أشواك العليق بواسطة سلاسل ضخمة تسحبها الجرارات ، وقامت الجرافات بتسوية الأراضي ، واعقبتها الحاريث التي غرست فيها سككها لعمق نصف متر ، ثم تلتها عملية تمثيط الأرض ، لصنم الأكلام التي تلقّت بذار نبات للراعي المقبلة ، وقامت طيارات عديدة بنثر أطنان الأحمدة فوق الأدف

وهكذا أمكن استصلاح ٥٠,٠٠٠ هكتار وتم قديد ٤٠٠ كيلومتر من السياجات لتحديد الحيازات المهنودة للمشرين الجدد ، وليناء حوالي ١٠٠ مزرعة نموذجية بكامل تجهيزاتها . وفي عام ١٩٤٦ أصبحت الجزيرة تؤمن للرعى لقطمان بلخ تمدادها ٥٠,٠٠٠ رأس ولكن البرامج تستهدف رفع عدد القطيم إلى مقدار ٥٠٠,٠٠٠ رأس ولكن البرامج تستهدف رفع عدد القطيم إلى مقدار ٥٠٠,٠٠٠ رأس .

نيوزيلندة

وتتألف الجزيرتان من قوس جبلي في الحيط الهادي الجنوبي ، ولا تزيد مساحتها عن ٢٧٠,٠٠٠ كيلومتر مربع ، أي ما يعادل مساحة سورية والأردن . ولهذا لا يكون لها الطابع القاري الذي رأينا في أستراليا ، التي تزيد مساحتها أكثر من ٢٠ مرة عن نيوزيلندة . وتنفصل جوزيرة الثمال عن جوزيرة المخال الجنوب بضيق كوك ، فتتدان على شكل قوس طوله ١٥٠٠ كم ولا يتجاوز ٢٠٠ كم عرضاً في حده الاقص . ويكون التضريص عنيفاً والمناخ رطباً مما يجمل الشروط الطبيعية أفضل بكثير مما هي في أستراليا .

وهكذا تنتصب في جزيرة الجنوب جبال الألب النيوزيلندية وهي سلاسل من أعراف ومن جوديات عند حافة الساحل الغربي الذي يبدو مفرّضاً بالفيوردات ، ويصل ارتفاع هذه السلسلة ذأت التكوين الحديث إلى ٢٧٦٥ متراً

في جبـل كـوك . وتطـل سفـوحهـا الشرقيـة على بحيرات قـابعـة في قعر الأوديـة الجودية السابقة ، هذا فضلاً عن سهول ساحلية تتفاوت في اتساعها .

أما جزيرة الشال ، أو الجزيرة « للدخّنة » كا يسيها السكان الوطنيون من الماؤوري Maoris فقد انتابتها انكسارات حديثة جداً ، لا تزال قادرة على الحركة في أعقاب الزلازل . ونجد بين الحافتين الجبليتين ، في الشرق وفي الغرب ، حفرة متوسطة تحتلها بحيرة تو يو ، وتضم عدداً من البراكين الناشطة ، وبراكين وحل ، ونافورات مياه حارة geysers .

هذا وتسكب الرياح الغربية على الجزيرتين مقادير ضخمة من التهطالات الغزيرة مع حد أقصى شتوي نظراً لهيئة المناخ المتدل الحيطي . غير أن الجزيرة الشهالية التي تقع على درجة عرض تماثل البرتفال في نصف الكرة الثبالي تتصف بصيف حار وبشتاء عذب وتختلط في نبات غاباتها عناصر رومية « متوسطية » كالسنديان مع نباتات مدارية كالنخيل .

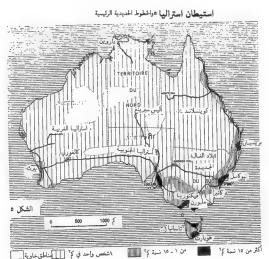
أما جزيرة الجنوب ، ذات الصيف اللطيف الحرارة ، والشتاء الواضع ، فتكون ذات جبال مستورة بالخروطيات ، في حين تتلقى السهول الشرقية ، الواقعة خلف حاجز جبال الألب النيوزيلندية المكثفة للأمطار ، أقل من متر واحد من المطر السنوي ، وتنتشر فيها المروج المدية الأشجار .

ثانياً: السكان والاستيطان

يتجاوز عدد سكان أستراليا حالياً ١٥ مليون نسة ، وكانوا حسب تقديرات ١٤٧ ، ١٤ مليوناً و ١٢,٩ مليوناً بعد إحصاء شهر آذار ١٩٦٧ ، في حين يبلغ عـدد سكان نيــوز يلنــدة ٣,٥ مــلايين نسمة ، وكانــوا ٣,٢ مــلايين في عــام ١٩٧٧ و ٣,٤ مليون في ١٩٦١ .

وتكون ندرة الناس فوق هذه الأراضي ، حيث لا تزيد الكشافة الأستراليـة

عن شخصين في الكيلومتر المربع ، مقابل ١٢ نسمة في نيوزيلندة ، تكون محسوسة أكثر لشدة التناقض القائم بين سكان الأرياف المتخلخلين والمبعثرين ووجود مدن كبرى في أقصى توسعها وازدهارها (شكل ٥) .



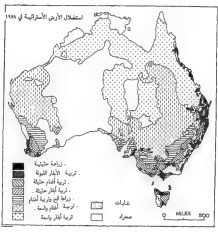
ففي أستراليا لا تزال مساحات شاسعة في قلب القارة خاوية من السكان . أما مناطق تربية الماشية الواسعة extensif التي تغطي معظم مساحة البلاد فلا تتجاوز الكثافة فيها شخص واحد في الكيلومتر المربع . بيد أن سيدني تضم أكثر من ٣ ملايين نسمة مقابل ٢,١ مليون قبل عشرين عاماً ، وملبورن ٢,٢ مليون . ١٥٠,٠٠٠ مليون بريسبان ٢٠٠,٠٠٠ ، وأديد لأييد ٢٥٠,٠٠٠ نسمة ، و پرت

، ۸۰۰,۰۰۰ ، وهو بارت ۱۷۰,۰۰۰ . وهكذا تستأثر عوامم الولايات الأسترالية بحوالي نصف سكان القارة (شكل ٦) .

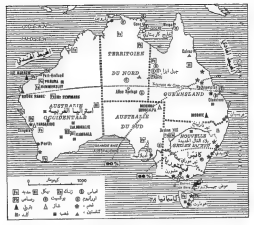
هذا ويحوي جنوب شرق الجزيرة مع العاصمتين المتنافستين ، أي سيدني وملبورن وفيها ٢٥٠,٠٠٠ نسمة ، مع أكثر المناطق الزراعية استفلالاً ، ثلثي سكان البلاد (شكل ٧) .

وعلى كل تقسم البلاد إلى ست ولايات ومنطقة واحدة ودائرة واحدة .

١ ـ أستراليا الغربية : ومساحتها ٢٥٥ مليون ٢٠ ، سكانها ١.٢ مليون ،
 عاصتها پرث ، ومن المدن الهامة فيها فريمانتل ٢٥٠٠٠ نسبة ، وكالغورلي ٢٢٠٠٠ نسبة ، وكالغورلي نسبة .



الشكل ٦



الشكل ٧

نجد فوق هذه الحارطة مواقع أهم الثروات للمدنية . وإذا كانت النتاجم مبعثرة فوق مجل رقمة البلاد فبإن السكان ، على العكس ، شديسدو الشركز . لأن ٦٦٪ من الأستراليين بميشون في صدن الجنسوب الشرقي الأقصى و ٢٠٪ في ، القرن ، المؤلف من ولاية فيكتوريا ، وبلاد الشال الجديدة وجزه من كويسلاند ومن أستراليا الجنوبية

٢ - أستراليا الجنوبية: ومساحتها ٨٠١,٤٠٠ كم ، سكانها ٥,٥ ملايين ،
 عاصتها سيدني ، ومن مدنها الهامة نيوكاسل ٢٦٠,٠٠٠ ، وأونغونغ ٢٥٠,٠٠٠ ،
 سينوك ٢٢,٠٠٠ .

- ۳ . كوينسلافد : ۱٫۷ مليون كم ، يسكنها ۲٫۳ مليون نسمة ، عاصمتها بريسبان ، ومن مدنها الهامة تونسڤيل ۲۰٫۰۰۰ ، تووومبا ۵۵٬۰۰۰ ، وايبسويش ۵۵٬۰۰۰ وروکهامبتون ۴۷٬۰۰۰ .
- ٤ ـ فكتوريا : ٢٢٧,٦٠٠ كم ، وفيها ٢,٧٥ ملايين ، وعاصمتها ملبورن
 ومن مدنها الشهيرة جيلونغ ٢٢٠,٠٠٠ ، وبالأرال ٢٠,٠٠٠ ، وينديغو ٤٤,٠٠٠
- ه منطقة الثمال : ومساحتها ١,٣ مليون كړ ، وسكانها ١٠٠,٠٠٠ نسمة ،
 عاصتها داروين .

هذا وتصل نسبة التوالد الأسترالية إلى ١٧ بالألف والوفيات ٨ بالألف ، ونسبة وفيات الأطفال ١٤ بالألف ويصل العمر المتوسط إلى ٧٧ سنة ، وترتفع نسبة سكان المدن إلى ٨٦ ٪ .

أما في زيلندة الجديدة فتكون الكثافات السكانية الوسطى أعلى مما هي في أوستراليا ، غير أن جبال الجنوب ووسط جزيرة الشال يظلان خاليين من السكان تقريباً ، ويعيش في مدينة أوكلاند ، ٥٠٠,٠٠٠ نسمة مقابل ٤٠٠ ألف قبل عشرين عاماً أو ٢٠٠,٠٠٠ في ويللنفتون العاصمة ، و ٢٠٥,٠٠٠ في كريستشورش ، و ٢٠٥,٠٠٠ في يعيش في المد ٨١ ٪ من السكان ، ولكن نصف السكان يتركزون في هذه المدن الأربع الكبرى .

وتبلغ نسبة توالد سكان نيوزيلندة ١٨ بالألف ، مقابل ٨ بالألف للوفيات أي بزيادة سنوية تمادل ١ ٪ أي يحتاج السكان لمدة سبعين سنة لكي يتضاعف عددهم ، ولكن يصل العمر المتوسط عندهم إلى ٧٧ سنة مثل الأوستراليين مقابل ٥٥ سنة وسطياً في الأقطار العربية .

ولقد ظلت أستراليا ونيوز يلندة حتى مطلع القرن التاسع عشر منعزلتين عن الطرق البحرية الكبرى وخاليتين من السكان فعلاً . أما الأستراليون الأصليون ، فكان عدده لا يتجاوز بضع عشرات الآلاف ، وظلوا في مستوى العصر الحجري ، ولا يحسب لهم حساب في تعداد سكان أستراليا ، ويقدر عدده حاليا بحوالي ٢٠,٠٠٠ نسمة . ولا تزال تميش في أراضي الشال بعض مجموعاتهم حياة بدائية ضن الأحراش ، أما في باقي المناطق فقد أمكن استخدامهم رعاة غنم . وقد وفدوا إلى هذه الجزيرة منذ ٢٠,٠٠٠ سنة من قارة آسيا نتيجة طردهم من قبل أقوام أقوى شكبة أو نتيجة ضغط دعوغرافي . أما جاعات الماؤوري في نيوزيلندة فقد كانوا يقطنون الجزيرة الشهالية ققط ، وهؤلاء الوطنيون الذين ينتسبون إلى العرق اليولينيزي قاوموا في البدايسة استبطان المعمرين البيض الإنكليز . أما الآن فيشكلون أقلية صغيرة يبلغ تعدادها الحديثة بسرعة ، أو أقبل من عشر السكان وأصبحوا يتنكون المدنية الأوروبية الحديثة بسرعة .

أما العنصر الأنكلوسكسوني: فقد وصل البيض الإنكليز لأول مرة لحذه البلاد بتاريخ ٢٦ كانون الثاني ١٩٨٨ بعد رحلة محفوقة بالأخطار استغرقت تسعة أشهر، وعلى متن السفينة ١٩٠٠ شخصاً ، يتألفون من بعض الإداريين والجنود والباقي من الحكومين من رجال ونساء نتيجة جرائم صغرى أو جرائم سياسية ، حكم عليهم بالنفي لمسافة تزيد عن ٢٠,٠٠٠ كم عن وطنهم كي يقضوا في المنفى مدة تتراوح بين ٧ و ١٤ سنة أو مدى الحياة ، ثم تلاهم الباحثون عن الذهب الذين تدفقوا على البلاد حتى نهاية القرن التاسع عشر ، ثم سار على خطاهم المعمرون الذين اعتدوا على تربية الماشية فوق الأراضي التي منحتهم الدولة دون سند تمليك أو squatters ، أو المزارعون الذين استأجروا أو اشتروا مزارعهم .

أما في نيوزيلندة فكان التشريع العقاري يشجع على إنشاء مزارع ذات مساحة متوسطة .

أما في أستراليـا فلم يكن الكادسترو يفطي سوى رقعـة صفيرة من مســاحـة - ۸۱۰ ـ البلاد . ولكن يسمح لحطات تربية الماشية أن تقوم فوق أ أراضي التاج » وأن تمتد على مساحات تعادل مساحتها إحدى الحافظات السورية الصغرى .

وظل التطور الدعوغرافي حتى عام ١٩٤٠ ناتجاً عن الترايد الطبيعي لدى السكان الأستراليين والنيوزيلنديين ، حيث كانت نسبة التوالد عالية نسبياً مع نسبة وفيات منغفضة ، بالإضافة إلى نسبة محددة من الهاجرين الذين لا يمكن أن يكونوا إلا من البيض . ولكن الأفضلية كانت للبريطانيين . ولما كانت رغبة الأستراليين والنيوزيلنديين في أن يظلوا من الشعوب البيضاء ذات المدنية البريطانية فقد منعوا أي هجرة آسيوية قد تؤدي إلى نشوء أقلية تعتبر غير قابلة للبتيسل وإلى تدهور الأجور ، وإلى انخفاض مستوى المهشة . وقد استقدم الأستراليون بضع مئات من الأفغان علوا في تربية الإبل التي كانوا بحاجة إليها لارتياد مناطق أستراليا الداخلية ، ولكن هؤلاء جاؤوا بدون نسائهم ، وتزوجوا من النساء الإنكليزيات فانصهروا ولم يعد لهم أثر حالياً .

وعندما اندلمت الحرب العالمية الثانية ، وبدأ خطر الاجتياح الياباني تراءى للميان خطر قلة الاستيطان . وهكذا لجأت الحكومتان إلى تشجيع الهجرة إلى الميلاد ، مع منح الأفضلية دوماً للأنكلوسكسون ، فاستقبلوا بترحاب أكبر الأوربين من كل جانب مثل الهولنديين والألمان والطليان مع التشديد على تحقيق المثل السريع .

لقد استقبلت الحكومة الأسترالية منذ فترة ۱۹۲۷ - ۱۹۱۰ ما بين ۱۹۰۰ و ۲۰۰٫۰۰۰ مهاجر في کل مام عما المجرف المجرف عن كل عام مما تجــاوز وتيرة الهجرة بين ۱۹۲۶ ويث كان مصدل الهجرة السنــويـــة بتراوح بين ۲۰۰۰، و و ۲۰۰۰، نسمة ، مثلنا تجاوزت نسبة السنوات السابقة التي كانت أكثر ضعفاً ونسبــة فترة ۱۹۲۹ حرة ۱۹۶۰ حسك كانت المعــدة متوفقة تماماً .

وهكذا تبدو الهجرة إلى أستراليا أكثر سرعة بمرتين مما كأنت عليه الهجرة إلى الولايات المتحدة ، هذا إذا أخذنا نسبة السكان المقيين بعين الاعتبار . فبعد أن كان عدد سكان أستراليا ٧,٦ ملايين في ١٩٤٧ قررت الحكومة رفع عدد السكان إلى ١٤ مليون نسة -والي العام ١٩١٥ ، أو بعنى آخر مضاعفة سكان البلاد في خلال جيل واحد وهذا ما أنجزته بالنام . والواقع أن مثل هذا البرنامج الجري، كان أمراً مفروضاً لأن أستراليا تفتقر للأيدي العاملة وتخشى نتائج اكتطاط سكان قارة آسيا القريبة . ولقد صرّح وزير أسترالي في الخسينات قائلاً : « إن الهجرة على للستوى الذي اخترناه تبدو مخاطرة عظهة ومفامرة كبرى ، ولكنها مخاطرة يجب التسليم بها إذا أرفنا لأنفسنا البقاء » .

وفي ١٩٦١ كان عدد سكان أستراليا قد تجاوز ١٠٥٥ ملايين . وراحت الهجرة إلى أستراليا تنزايد خلال الستينات بمعدل قدوم ١٠٠٠٠٠ نسبة في العام مع حد أقصى بلغ ١٨٥٠٠٠ نسبة في موسم ١٩٦١ ـ ١٩٧٠ . ولكن كانت غالبية القادمين في هـذه المرة من البريطانيين بسبب تعرض بـلادمم لأزصات اقتصادية .

أما الهجرة الآميوية ، التي كانت تمثل ٢٠٥ ٪ من للهاجرين في ١٩٦٨ ـ ١٦ ، فقد بلغت ٢٦ ٪ في عام ١٩٦٨ . وكانت هذه المظاهرة تشكل عام ١٩٧٣ يبديا عدم التيميز في المرق واللون والقومية في ١٩٧٣ . وكانت هذه المظاهرة تشكل انتقلاياً كاملاً في السياسة الرامية إلى قيمام (أستراليا بيضاء) . ومنذ ١٩٧٠ أصبح الأسيويون يؤلفون أكبر زمرة من الهاجرين ، وفي ١٩٦٩ طرح تدفق للهاجرين التساؤل التالى :

هل تستطيع أستراليا إدماج كل هذه الجاهير الوافدة ؟ هل يوجد ما يكفي من فرص الممل والماكن ؟

وظهر الاهتام بإمكانات النو للستر ، وباختناق المدن ، وبالتلوث ، وبنوعية المعيشة كا ظهرت الدعوة إلى تطبيق ، قرائن » في اصطفاء المهاجرين .

وفي عام ١٩٧٥ - ٧٦ أذى رد فصل الحكومة تجاه الرأي العام وأسام تنساقص في وتسائر الغو الاقتصادية ومجالات العمل إلى هبوط عدد الوافدين إلى ٥٢٠٠ نسمة وهو أدنى رقم منذ نهاية الحرب العالمية الثانية .

بيد أن أستراليا تحولت مرة أخرى إلى أرض استقبال اللاجئين من أسيا ومن لبنان . فغي عام ١٩٧١ وفد ٢٢.٠٠٠ لاجرى قدموا من ممسكرات اللاجئين في تايلاند ، كا جاه ١٣٠٠٠٠ نسمة من الذين هربوا من جعيم الحرب الأهلية في لبنان ، كا رحبت أستراليا بدخول اللاجئين من الأنفوليين ومن الأحباش ، ومن السوريين ومن يهود الاتحاد السوفياتي .

غير أن بعض الذين وفدوا على أستراليا لم يستقروا فيها نهائياً . فصاد بعضهم إلى بلادهم الأصليــة لمسائل عائلية ، أو لتألهم من الغربة ، أو لصعوبة تواؤمهم مع البيئة الجديدة والانسجـام معها ، ولكن يبدو أن ٨٠ ٪ من الذين قدموا منذ ١٩٤٥ انخذوا من أستراليا وطناً لهم . وتمارس نيوزيلندة سياسة بماثلة ، فقد استهدفت رفع عدد سكاتها من ١.٧ مليون في ١٩٤٧ إلى أكثر من ٣ ملايين في ١٩٧٥ ، وهذا ما بلغته بصورة كاسلة .

التنظم السياسي والاجتاعي

تؤلف كل من أستراليا ونيوزيلندة دولية كاملة الاستقلال ضمن إطار الكومونولث البريطاني . وتشكل الولايات الأسترالية الست مع منطقة الشهال منذ ١٩٠١ الاتحاد الفيديرالي الأسترالي وعاصمته كافيرًا ، وهي مدينة جديدة ، قامت في ناحية اتحادية ويسكنها ٢٥٠,٠٠٠ نسمة بعد أن كان عدد سكانها لا متحاوز ٢٦,٠٠٠ في ١٩٦٠ .

أما العاصمة النيوزيلندية ويللينغتون فتقع في الجزيرة الثبالية على مضيق كوك الذي يفصل بين الجزيرتين .

ويفتخر الأستراليون والنيوزيلنديون بمستوى مصاشي يمكن مقارنته بمستوى معيشة الأمريكيين . ويحتل هذان الشعبان الفتيّان والنشيطان مكاناً متبزاً بين الأمر الديوقراطية والعصرية .

لقد تبنّت نيوزيلندة منذ مام ١٩٨٨ - وهي القطر الذي سبق الوطن الأصلي ، أي بريطانيا ، وكل الأقطار التقدمة في أوروبا - أقول تبنّت مبدأ مصاشات الشيخوخة وشملت كل مواطنيها بسرعة بنظام الضان الاجتاعي الكامل .

ولقد اقتبس البريطانيون أنفسهم من النيوزيلنديين عدداً لابأس به من إصلاحاتهم الاجتاعية ، ولاسها اشتراكية الطب . أما التنظيم العالي فهو متقدم جداً والاتساب إلى النقابات إجباري . أما نسبة عدد السيارات لعدد السكان فتحتل أستراليا الطليمة في الإحصائيات العالمية بحيث تقف على قمام المساواة مع الأمريكان .

المواصلات

تضطركل من أستراليا ونيوزيلندة ، أكثر من أي قطر في العالم ، إلى التغلب على المسافـات والتبـاعـد . وكل المـدن الكبرى هي عبـارة عن مـوانـي . ويحقـق الأسطول البريطاني القسم الأعظم من الاتصالات البحرية ، ومع ذلك تملك استطولاً تجارياً ارتفعت حولته في عام ١٩٧٥ إلى ١,٢٠٥,٢٤٨ طنة . كا طرأ تطور عظم على المواصلات الجوية مع أوروبا ، وأمريكا ، وآسيا .

وإذا كانت نيورياندة تملك شبكة كثيفة من الطرق الجيدة تمتد على ٩٠٠٠ كم ، ومن الخطوط الحديدية تصل إلى ٥٤٠٠ كم ، فإن أستراليا تشكو من عجز شبكة طرقها التي تمتد على مسافة ٩٠٠،٠٠٠ كم وخطوطها الحديدية التي لا تتجاوز ٤٢٠٠٠ كم (شكل ٨) . بيد أن الطائرة أصبحت فيها وسيلة النقل المالوفة .

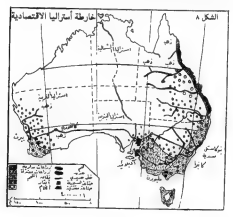
لقد تم مد السكك الحديدية بسهولة : وهكذا فإن الحمد الحديدي الذي ينطلق من أدبالأتيد إلى پرث بجتاز سهل نيلاً بور الصحواوي بخط مستقيم طوله ١٠٣١ كم . ولكن لم يتم بناء سوى زمرة من خطوط نفوذ تنطلق من الباحل كي تبلغ المناطق الزراعية الرئيسية ، ومناطق تربية الماشية أو المراكز التعدينية . وترتبط هذه المخطوط بواسطة الحمل الأسترالي العابو للقارة الذي يربط العواص الحمل فها بينها ، ولكنه يحتوي على أربعة طرق ذات مقياس مختلف . فقد أقامت كل ولاية طرقها الحاصة دون أن تهم بتنسيق على مهتوى اتحادي ، فيديرالي ه . ويؤدي عجز الشبكة الحديدية إلى شلل تطور بعض المناطق . ففي كوينلكزند مثلاً ، وخلال الجفاف الكبير في ١٩٥١ ، كانت آلاف الأبقار تنفق من العطش ومن الجوع على مهافة بضع عشرات الكيلومترات من المراعي الطيبة ، والتي كانت شدة ضعفها وهزالها تجملها عاجزة عن بأونها سيراً على قوائها .

وقد أخذت الطائرة على عاتفها نقل كل الركاب تقريباً ، إذ تقوم بين المدن الكبرى عدة رحلات يومية ، مثلما يمكن طلب طائرات تكسى . وقد أصبحت الطائرة في مراكز تربية المواشي في الداخل وسيلة الحياة التي لاغنى عنها ، ويفضلها يمكن الذهاب إلى المدينة المجاورة الواقعة على مسافحة ٢٠٠ أو ٢٠٠ كم من المسكن . وفي حالة المرض يمكن استدعاء « الطبيب الطائرة ، بواسطة اللاسلي ، الذي يأتي لإسعافك في الحال ، كا يمكن ذبح الواشي علياً وإرسال لحها بالطائرة ، وعوضاً عن خطوط حديدية جديدة ، تعبد ألمة إليا الآن أكثر فأكثر على الطائرة الشاحنة .

ثالثاً: التطور الاقتصادي

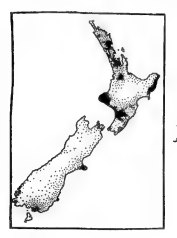
تؤلف نيوزيلندة مزرعة بريطانية ، في متقاطراتها ، أي في الطرف المقابل من الكرة الأرضية . وتأتي أم موارد نيوزيلندة من مزارعها التي تستغل ٢٠٪ من أراضي البلاد . وهكذا يقدم المزارعون النيوزيلنديون ، الجهزون بأدوات عصرية ، بالإضافة إلى قطيع جيد الاصطفاء ، تعمل تحت تصرفهم مؤسسات تعاونية ضخمة ، ويقدمون منتجات عتازة قادرة على منافسة أفضل السلع الأجنبية في أسواق إنكلترا .

وهكذا تنتج الزراعة الختلطة mixed farming فوق أراضي السهول الغنية ، التي تقوم فيها زراعة المحاصيل المتنوعة والمروج الرعوية ، تنتج الحبوب والفواكه ، كالحضيات في الجزيرة الثبالية ، والتفاح في الجزيرة الجنوبية ، ولاسيا الحليب



وحيوانات الذبح ، من أبقار وخنازير (شكل ١) . أما فوق الأراضي الأقل جودة فوق التلال والجبال ، فقد تحولت المروج الطبيعية والأراضي المستصلحة إلى مراع تحتل في نيوزيلئدة مساحة تفوق المساحة الخصصة للزراعة بعشر مرات ، وتمح تربية الأغنام الواسعة ، التي تكون غالبيتها من العرق المتصالب الذي يعطي الصوف واللحم في الوقت ذاته . وهكذا تشكل الأراضي المخصصة لتربية للمشية ٢٠٪ من رقعة الأراضي المستفلة .

وتضم البلاد ٩,٧ مليون رأس من الأبقار و ٥٦ مليون رأس من الأغسام و ٥,٠ مليون من الخنازير . وتنتج نيوزيلندة مقسدار ٩,٥ ملايين طن من



الشكل ٩

توزيع الأبقار في زيلندة الجديدة

كل نقطة في الشكل ترمز إلى (١٠٠٠) رأس من البقر الحليب ، و ٢٥٧٠٠٠ طن من الزبدة و ١٠٤٠٠٠ طن من الجبن و ٣٦١٠٠٠ طن من الصوف وأكثر من مليون طن من اللحم .

أما زراعتها فتقدم حوالي ٥٠٠,٠٠٠ طن من القمح و ٤٥٠٠٠ طن شوفان و ٣٦٠,٠٠٠ طن من الشمير و ٢٥٠,٠٠٠ طن من البطاطا .

وبعد أن كان استغلال الفابة في الماضي تخريبيا أصبح الآن خاضعاً للتنظيم وأوجد صناعة خشبية نشيطة ، ولاسيا صناعة الورق في مدينة كاوران بالجزيرة الجنوبية وتقوم مصائد الأسماك الساحلية بدور لابأس به في إنساج الأساك .

غير أن الموارد المدنية في نيوز يلندة لاتسمح بقيام صناعة ثقيلة . وتنتج البلاد مقداراً من الذهب بلغ في عام ١٩٨٠ كفم ، كا تنتج نيوز يلندة أكثر من ١,٥ مليون طن من فحم الليفنيت ، هذا فضلاً عن كية من الفضة والتنفستين هذا كا تنتج نيوز يلندة أكثر من مليون طن من الأحمدة فضلاً عن ٢٠٠٠ طن من غزل الصوف .

بيد أن إمكانات التجهيز الكهرمائي تظل واسعة جداً ، ولاسها في وسط الجزيرة الثمالية وفي جبال الألب بالجزيرة الجنوبية . ويناهز إنتاج نيوزيلندة حالياً ٢٢ مليارك و س معظمها من الفحم الأبيض ، هذا فضلاً عن قيام مراكز كهربائية تعتمد على الطاقة الحرارية الأرضية ، عنا وفothermique التي تقتنص الأبخرة الساخنة من النافورات الحارة « جيزر » في منطقة بحيرة تو بو ، مما سيزيد من إنتاج الطاقة والتي كانت لا تزيد عن ٢٠٨ مليارات ك و س في ١٩٦٠ والذي سيسمح بالتوسم في الهمناعات التحويلية كصانع الألبان والأجبان .

الزراعة وتربية الماشية في أستراليا

تنتظر أستراليا مستقبلاً اقتصادياً مشرقاً للغاية ، هـذا على الرغم من الشروط - ٨١٧ ـ جبرانية الدول الكبرى (٥٠) الطبيعية المسيرة . فالمناطق الخضراء « greens » تظل محدودة بسبب الافتقار إلى الماء ولقلة الرجال ، ومحصورة بنطاق ساحلي غير متصل ، يمتد من أستراليا الفربية إلى كوينسلاند ، ولا يشكل سوى ٧٠،٥٪ من مساحة أستراليا . وهنا غيز ثلاثة غاذج من المستفلات الزراعية :

ا حالك مزارع الزراعة الختاطة ، التي تكون كثيرة على الخصوص في بلاد الغال الجديدة في الجنوب ، وفي ولاية فكتوريا ، في أقص الجنوب الشرقي ، وفي جزيرة تسانيا ، وتقوم هنا مزارع متوسطة الأيماد ، تنتج الأعلاف الخضراء والحبوب من أجل تربية ماشية حلوبة ، ولتسين الثيران والخنازير . وتكون هذه المزارع مختصة أحياناً بزراعة الفاكهة ، فقد أقامت كروم عنب واسعة في منطقة آديلائيد بشكل خاص ، تنتج عنب المائدة والزبيب والخور التي تقارب ؛ ملايين هيكتو ليتر ، ولقد سمح التوسع في الري في وادبي مورّاي ورافده مورومبيدجي على قيام مستفلات زراعة متمددة الإنتاج ، ولتربية ماشية حثيثة ، وقد أقيت سدود كبيرة على الأنهار في جبال سنووي مما سمح بتوسع كبير في المساحات المروية .

٧ ـ مزارع القمح: وتحتل المناطق الأكثر جفافاً ، حيث تختلط زراعة القمح الواسعة والمكننة ، حيث يصل الإنتاج السنوي وسطياً إلى ١٠ ملايين طن ، أو عشرة أضعاف الإنتاج السوري ، مع زراعة البرسيم من أجل تغذية الأبقار والأغنام ، ويصل إنتاج الشعير إلى ٣,٣ مليون طن والشوفان إلى ١٠٠٠٠٠ طن ، والبطاطا ١ مليون طن .

٣ . المزروعات المدارية في كوينسلاف ، حيث تعتد على مساحات واسعة وعلى مكائن راقية جداً ، وتستخدم فرقاً من العبال البيض ، وهو أمر شاذ في مناخ مداري ، ولاسيا زراعة قصب السكر ، حتى إن إنتاج السكر فيها

أصبح يفوق إنتاج فرنسا من هذه المادة أو ٣,٤ ملايين طن ، مثلما تقوم بتجارب واسعة لإنتاج القطن وفستق العبيد (الغول السوداني) .

أما فوق المساحات الكبرى القاحلة في الداخل ، فلا نجد مزارع حديثة ولا مزارع بل عطات التربية المواسعة المسواشي ، التي تعتبد على الراعي الطبيعية التي تبند بالبنور العشبية الحسنة وعلى موارد المياه المسانة بعناية فائقة . وتتألف هذه من ينايع ومن خزانات سطحية على الأودية ، وآبار في الحوض الأرتوازي الكبير . ويكفي وجود عدد قليل من الرجال من أجل مراقبة القطعان والعناية بها ، ويتألف كل قطبع من آلاف الرؤوس ، بيد أن فترات الجناف تؤدي إلى فناء أعداد كبيرة من القطعان . وإجالاً تؤلف الزراعة وتربية الماشية قاعدة الاقتصاد الأسترائي ، ويبلغ عدد رؤوس الأغنام ١٣٣ مليون رأس في المالم كا ونوعاً .

أما في شال أستراليا فتقوم محطات لتربية الأيقار من أجل اللحم والجلد . فانعدام الشتاء في المناطق المدارية لا تسمح بنو الصوف ، ولهذا ينحصر نطاق الأغنام في المناطق الجنوبية . ويبلغ عدد القطيع البقري ٢٥ مليون رأس ، وقد أوجدت محطات تربية الماشية المراعي ذات الحواجز الشائكة . وتستخدم أحدث التغنيّات لوقاية القطيع من الأفات الصديدة ، وهكذا استطاعت استئصال النباتات الضارة والقضاء على ملايين الأرانب التي تتلف الأعشاب باستخدام فيروس myxomatose وبالعناية بصحة الأغنام عن طريق إقامة مفاطس تقضي على الطفيليات . وهكذا يؤلف قطيع الأغنام الأوسترائي أول قطيع في المالم في إنتاج الصوف المتاز ، وهي أصواف المورينوس الحريرية فضلاً عن الأصواف الناتجة عن الأغنام المهجنة . وهكذا يصل إنتاج أستراليا إلى ٦ ملايين طن من الخليب و ٣ ملايين طن من اللحم و ٢٠٠٠٠٠٠ طن من الصوف . وهي أول دولة

منتجة لهذه المادة ، ويعتبر الفرد الأسترالي أول مستهلك في العالم من اللحم ، إذ يصل ما يستهلكه الفرد بالعام إلى ١٢٠ كغم مقابل ٧٥ كفم في أمريكا الشالية وأوروبا الغربية وإلى ١٠ كغم فقط في البلدان العربية باستثناء ليبيا ودول الخليج" .

ويبدو أن الأسترالين أنفسهم قد أصابتهم الدهدة من الغروة الخارقة التي تقدمها لم أغنامهم ، التي أضبح من الصوف العالمي و ٢٦ ٪ من أصواف مورينوس . وفي منتصف القرن ألحالي كانت الأصواف تمثل نصف قية الصادرات الأسترالية ، بينا لا تمثل حسالياً سوى ٨٪ من قية الصادرات . ولا تزال توقف محلات الأغنام بالداخل قطماناً قد يصل الواحد منها إلى حوالي ... ، وأس أو أكثر . أما في للناطق الخضراء greens فإن ثلاثة أرباع مزارع تربية الأغنام لا تحوي أكثر من المنافق ويممل الكثير من التصاصين بالتماقد مع مربي الأغنام ، ويكون هؤلاء المهال المنجولون فخووين بهارتهم ، إذ يتكن الواحد منهم أحياناً من جز صوف ٢٠٠ رأس غم في اليوم . وبعد الجز تم علية الغرز ، وتومم ثم تصغط في بالمازاد العلني ، شركات خاصة بيمها ، والتي تقوم مرتبن في العام بيرج الأصواف في ملبورن وفي سيدني بالمزاد العلني ،

النمو الصناعي في أوستراليا

لم تعد أستراليا ، كما كانت في القرن الناسع عشر بلمد الباحثين عن الـذهب والمغامرة ، فقد احتلت مكانها بين الدول الصناعية الكبرى . هذا ولم يعد لمناجم

⁽١) يرى الدكتور خوزيه كاسترو مؤلف كتاب و جغرافية الجوع السياسية » أن تقص التغذية لدى الأمهات يزيد قدرين من الإنجاب لمجز الكبد ولشدة إفرازه مادة الجريين folliculine التي تزيد الحسوبة ، وهكذا تتصف الشعوب » النباتية » بالتكاثر المفرط ، بينا يقل ذلك لدى الشعوب » اللاحمة » وقديا قال الشاعر العرق :

بفسساث الطير أكثرهسسا فراخسها وأراضها وأم الصفر مقسسسالات نسسسزور وينظيق منا مل النباتات الرديئة التفليدية أو المطشى ، فاللهودة العطشى تكثر بذورها على خلاف ثمرة اللهون الريانة التي تكاد تخلو من الهدور ، هذا فضلاً عن أن الشعوب الجائدة تصف بسرعة الانتمال لأبها تعالى من صوم مزمن ، فتكثر فيها الحروب الأهلية والثورات للتكروة وعدم الاستقرار السياسي والاجتاعي . وهكذا قبل ؛ ماضرب الله عباده بسوط أوجع من اللقير .

الذهب بين المصادر المعدنية أكثر من دور ثانوي ، لأن إنتاجها الحالي لا يزيد عن ١٧ طناً ، مقابل ٣٣ طناً في ١٩٦٠ و ١٠٠ طن في مطلع القرن الحالي . ويعود ذلك لنضوب مكامن الذهب في ولاية ڤيكتوريا ، كا أن استغلال مناجم كالغورلي في أستراليا الفربية يكلف غالياً ، لأن الماء يجلب إليها من مسافة ٦٠٠ كم . أما في الوقت الحاضر فقد أصبح إنتاج مناجم الحديم يتجاوز من حيث القيمة إنتاج مناجم الذهب ، لأن إنتاج أستراليا من « معدن الحديد ، يبلغ حالياً ٨٥ مليون طن من موقع يامي ساوند ، بعد أن كان لا يتجاوز ٣ ملايين طن من خاصات الحديد في ١٩٦٠ . وتقع أهم مناجمه في ولاية بلاد الغال الجديدة الجنوبية ، ومن خليج سينسر ، ومن أستراليا الغربية . أما استخراج المعادن غير الحديدية كالرصاص فإنتاجه ٢٤٠,٠٠٠ طن وهي ثاني منتج عالمي ، والزنك ٥٠,٠٠٠ طن ، والفضة ٧٨٠ طن ، والنحاس ١٧٦,٦٠٠ طن ، فتقوم به شركات قديرة ، ولاسيا في ناحية بروكن هيل ، في ولاية بلاد الفال الجنوبية الجديدة ، وفي جبل إيزا في ولاية كوينسلاند . وقد دخلت مكامن هامة من أوكسيد اليورانيوم مرحلة الإنتاج في أستراليـا الجنوبيـة ، وكوينسلانـد ، وفي أرض أرنهم ويلغ ٢٦٠٠ طن . وفضلاً عن ذلك تنتج أستراليا ٢٦ مليون طن من البوكسيت و ٤٠٠٠ طن قصـدير و ١,٥ مليون طن من التنفستين وثلاثة من الإثمد .

أما في عجال الطاقة فتضطر أستراليا قبل كل شيء إلى الاعتاد على مواردها الفحمية ، فقد أنتجت عام ١٩٦١ مقدار ٢٤ مليون طن من الفحم و ١٠٠ مليون طن حالياً من إقليم نيوكاسل ، وارتفع إنتاجها من الليفنيت من ١٦ مليون طن في عام ١٩٦١ إلى أكثر من ٢٣ مليون طن حالياً ، وقد أضيفت حالياً مناجم فحم في أستراليا الغربية وفي أستراليا الجنوبية ، كا يتطور حوض الليغنيت بسرعة في ولاية فكتوريا . وتقدم المراكز الحرارية الشطر الأعظم من الطاقة الكهربائية المستخدمة في البلاد ، وقد قفز إنتاجها من ٢٥٠٤ مليارك و س في عام ١٩٦١ إلى المستخدمة في البلاد ، وقد قفز إنتاجها من ٢٥٠٤ مليارك و س في عام ١٩٦١ إلى

1.٢ مليار سنة ١٩٦١ . أما المراكز الكهرمائية التي توسعت كثيراً في منطقة جبال سنووي ، فلم تقدم سوى ٢٠ ٪ من الطاقة الاجالية أما البترول فقد عثر عليه في عدة أماكن ، ولا سيا في مضيق پاس ، وفي شال غرب أستراليا من أحواض بحرية وبلغ إنتاجه ١٨ مليون طن ، أي يقل عن إنتاج مصر ، ولكن طاقة أستراليا على التكرير يتجاوز ٢٥ مليون طن .

هذا وتطور الصناعة الأسترالية بسرعة . وقد شهدت صناعة الحديد فيها نهضة سريعة . فيعد أن كان إنتاجها ٤ ملايين طن من الفولاذ في عام ١٩٦٠ بلغ قرب نيوكاسل وسيدني ، وفي خليج سينسر و پرت ، حيث تتبعثر الأفران العالمية قرب نيوكاسل وسيدني ، وفي خليج سينسر و پرت ، حيث تتبعثر الأفران العالمية ومصافع الفولاذ ، ومصاهر المعادن غير الحديدية ، والترسانات البحرية ومصافي النغط ومصانع الأسمدة والإسمنت . وتصفّي البلاد مقدار ٢٩٠٠٠٠ طن من النخاس و ٢٩٠٠٠٠ طن من الزنك عدا القصدير . وتقوم الصناعات التحويلية في العواصم التجارية ، التي أصبحت مراكز صناعية ، وتأتي في الطليعة ملبورن وسيدني ، وتتلوهما آديلائيد وبريسبان ومدن أخرى وتأتي في الطليعة ملبورن وسيدني ، وتتلوهما آديلائيد وبريسبان ومدن أخرى أفر أهمية . ويتم في هذه المدن تحويل منتجات الزراعة وتربية الماشية ، كا قامت في أستراليا صناعة سيارات أنتجت في عام ١٩٨١ مقدار ٢٥٨,٦٠٠ سيارة سياحية في أستراليا الطائرات والمكائن الزراعية والتجهيزات المكانيكية والكهربائية . وتنتج الصناعات المتسيجية الأقشة من والتجهيزات المكانيكية والكهربائية . وتنتج الصناعات المتسيجية الأقشة من القطن المستورد ، مثاما تقوم بغزل ونسج قدم لاباس به من الصوف الحام الذي تتجه .

وأخيراً فإن الصناعة النووية القائمة على مراكز أبحاث وتجارب تفتح أمام أستراليا تطلعات صناعية جديدة ، مثلما تمنحها دوراً سياسياً متنامياً باعتبـارهـا قلعة الكومونوك .

التجارة الخارجية

لا تختلف أستراليسا عن نيبوزيلندة في أنها قطران جمديدان في طريق التجهيز ، مجيث تلعب التجارة بالنسبة لها دوراً حيوياً . وهكذا تلعب هاتمان الدولتان دوراً هائلاً في المبادلات الدولية ، لأن تجارتها من أكثر تجارات العالم نشاطاً بالموازنة مع عدد سكانها .

وهكذا بلغت صادرات أستراليا عام ١٩٨١ مقدار ١٩٫٣ مليار دولار أسترالي ، وكان الصوف يؤلف ٨,٧ ٪ والقمسح ١١,٩ ٪ ، واللحم ٤,٨ ٪ فضــلاً عن السكر والخامات المعدنية .

أما الاستيراد فقد بلغ في العام نفسه ١٧٨٨ مليار دولار أسترالي ، وكان يتألف من المكاثن والعربات ، والمنتجات البترولية والكياوية . أما نيوزيلندة فبلغت صادراتها عام ١٩٨٨ ع.٢ مليار دولار نيوزيلندي ، وعلى رأسها الزبدة ، لأنها أول دولة مصدرة لها في العالم ، والجبن والصوف واللحم . أما استيرادها فكان ٦٫٦ مليار دولار نيوزيلندي ، وكان يتألف من سلع مصنوعة ومكائن وسيارات ومنسوجات . وتجد المنتجات الأسترالية والنيوزيلندية سوقها الرئيسية في برطانيا العظمى وكذلك في أوروبا أكثر ما تبيع إلى الولايات المتحدة . وهكذا تكون العلاقات التجارية وإلمائية مع المملكة المتحدة أساسية على الرغ من النفوذ الأمريكي للتصاعد .

الفهرس

ن يدي الكتاب	ە يىر
ىنىمة	<u>il</u> i v
القصل التهيدي	11
أُولاًالمالم في -١٩٨٠	- 11
ثْأَنياً _ الكَتْلُ المالمية الكبرى	10
تقلبات الطروف في أوروبا	41
الأنظمة الاقتصادية والاجتاعية	40
مستويات التنية	۲.
الملاقات الاقتصادية الدولية	YX
عالم متمعلش للطباقة	23
الذهب الأسود يفرض قانونه	٤٧
المستقبل الطاقي	٥٢
الفصل الأول: أمريكا الأنكلوساكسونية أو أمريكا شمال ريو غرانده	٥Υ
البيئة والقسر المناخي الامريكي	7.7
البيئة والقسر المناخي الأمريكي الإعمار السكاني	75
الإعمار السكاني	70
الإعمار السكاني الحدود	70 71
الإعار السكاني الحدود ا لولايات الم تحدة	70 79 VY
الإعار السكاني الحدود الولايات للتحدة الولايات للتحدة كتارة	76 74 YF YE
الإعار السكاني الحدود الولايات للتحدة العرائط للناحية العامة الشرائط للناحية العامة	07 14 77 98
الإعار السكاني الحدود الولايات المتحدة الشرائط الناخية العامة الشرائط الناخية العامة المناخات	70 71 YY YE Y1 A1
الإعار السكاني الحدود الولايات للتحدة كقارة الشرائط للناخية العامة المناخات المناخات والأنهار	70 77 77 78 79 74

حة الموضوع	
المواصلات	AV
المناطق الطبيعية	4.
الولايات المتحدة كدولة اقتصادية عظمي	***
كندا	171
الموارد الطبيمية	172
الصناعة والمواصلات	١٣٧
الكنديون	15.
الإنسان الكندي	188
أمريكا اللاتينية	184
البرازيل	107
المناطق الطبيمية	A91
البرازيل : بوتقة عرقية	177
استيطان الرقعة البرازيلية	177
الاقتصاد والمجتم	14.
الفوارق الإقليية وتنظيم استغلال الرقعة	14%
مشكلة المواصلات والطاقة	144
البرازيل : زراعة مدارية	1AT
البرازيل والمضاربات الزراعية	144
البرازيل قطر حديث العهد بالتصنيع	197
الأرجنتين	194
البيئة والسكان	114
الأرجنتين: اقتصاد قيد البناء	4.0
الفصل الثاني : الاتحاد السوفيتي	711
أولاً ـ التضاريس	317
ثانياً _المناخ	44-
ثالثاً _ النبات	774
رابعاً _ الأنهار والبحار والبحيرات	777
ن الاتحاد السوفيتي وطريقة العمل فيه	K 179
أولاً _ شعوب الاتحاد السوفيتي	78-

الموضوع	الصفحة

تنوع الأجناس وتفوق الروس	45.
سياسة القوميات	737
الأوضاع الديموغرافية	710
ثانياً _إطارات الاقتصاد السوفيتي	700
المبادئ	400
أساليب التطور الاقتصادي	707
تنظيم التطاعات الاقتصادية الكبرى	Not
المناطق الإنتاجية الكبري في الاتحاد السوفيتي	777
أولاً _ تطورات روسيا القديمة	777
ثانياً _ المناطق الصناعية الجديدة	779
ثالثاً _ البلاد المامشية	440
قوة الاتحاد السوفيتي الاقتصادية	ray.
أولاً _ الإنتاج الزراعي	FAY
ثانياً _الإنتاج الصناعي	44.
ثالثاً _ وسائل النقل والمبادلات التجارية	TSA
مشكلات الاقتصاد السوفيتي الحالية	7.1
الفصل الثالث : الشرق الأقصى ـ الصين واليابان	717
بيئة طبيعية متناقضة	714
المُوذج الياباني والطريق الصيني	44.
المبين	***
تضريس على شكل درجات	777
الصين أرض النكبات الطبيعية	777
الصين : إحصاء عسير	771
تفاوت الإعمار السكاني	377
الشمب : الحان والأقليات القومية	ATA
المدن : بكين وشنفهاي	137
ثورة في الأرياف	781
الكفاح ضد النكبات الطبيعية	۲٤٧
للناطق الزراعية	789

الموضوع	الصفحة
المنتجات الزراعية	707
المواصلات	804
مصادر طاقة كبيرة	777
السياسة الصناعية	277
البني الصناعية وأماكن توطينها	770
الصناعات الثقيلة والصناعات الخفيفة	TVA
بعد ثلاثين عاماً من الثورة : حصيلة إيجابية	787
أبواب الصين : هونغ كونغ ، تايوان ، ماكاؤو	TA7
تايوان أو (فورموزة)	77.
اليابان	790
أولاً - الإطار الطبيعي	790
البحار والسواحل	AFT
المناخ	XPX.
النبات	٤٠١
ثانياً _ سكان اليابان	8 - 8
تزايدم	٤-٣
توزع هؤلاء السكان	1-4
الأرياف والمدن	٤٠٧
الحضارة اليابانية	£-A
ثالثاً _ المناطق الكبرى	٤١٠
۱ ـ هوكايدو	113
۲ ـ شال جزيرة هوندو ه هونشو ه	113
٣ ـ وسط هونشو	217
2 ـ جنوب هونشو وسيكوك	10
٥ ـ جزيرة كيوسيو	113
رابعاً _ الاقتصاد الياباني	£1¥
التحديث	£/A
الزراعة	A/3
الصناعة	173
التجارة ووسائل النقل	670
ملامح المستقبل	A73

الموضوع	المفحة
الفصل الرابع : العالم المندي	173
إفراط الطبيعة وقسوتها	173
الهند وشبه القارة المندية	£TT
أولاً _ تضاريس الهند	11.
ثانياً _ كثرة الناس وتنوعهم	333
ثالثاً _ تقسم المالم الهندي	££9
رابعاً _ تخلف شبه القارة المندية	203
دول العالم الهندي	EOA
جهورية الاتحاد الهندي	٤٦٠
فسيفساء بشرية	٤٦٠
الهند في مواجهة المشكلة الديموغرافية	373
عيوب الجتع الهندي	£3A
مشكلة الأرض الزراعية	٤٧١
الزراعة : نجاحات متفاوتة	£V£
الزراعة الفذائية والتجارية ه النقدية »	£YA
أسس الصناعة في الاتحاد المندي	EAT
الاتحاد الهندي : دولة صناعية عظمي مستقبلية	£A4
الاتحاد المندي في طريقه إلى التنية	277
الباكستان	193
بنفلادش	0.7
أندونيسيا	8.2
أولاً _ الملامح الطبيعية الكبرى	٥٠٦
ثانياً _ السكان والتطور السياسي	017
ثالثاً _ الاقتصاد	3/0
الفصل الخامس : أوروبا	170
الصفات الأصيلة لقارة أوروبا	979
الجزر البريطانية	0£Y
أسس القوة البريطانية	56.
أهمية علاقاتها ومواصلاتها	00.

أ ـ الامبراطورية البريطانية	۵0٠
ب منطقة الاسترليني	007
جـ ـ الأسطول التجاري	300
قوة الإنتاج الطاقي	000
أ أهمية وتطور الثروة الفحمية	700
ب ـ حصة المملكة المتحدة في الإنتاج المالمي للبترول	100
ج _ ملامح الطاقة الذرية	750
الشعب البريطاني	750
أ ـ تمركز سكان المدن	070
ب ـ الفروق البشرية في هذا القطر القديم	770
المناطق الناقصة الغو	۸۶۰
ايرلندا	AFO
الكتل الجبلية في بريطانيا العظمي	٥٧٤
اً _ الكتل الإيقوسية	370
ب ـ الكتل الجبلية الإنكليزية	770
الزراعة البريطانية ومناطق الزراعة الحثيثة	۷۷۵
الصناعة والمراكز الصناعية	TAG
الموانئ البريطانية	700
التجارة البريطانية	۸۶۵
ملامح اتجاه الاقتصاد البريطاني	7
لينالأ	7.5
١ ـ مقدمة عن أوروبا الوسطى الجرمانية	7.5
٢ ـ ألمانيا الوسطى	111
٣ ـ ألمانيا الجنوبية	717
شعب ألمانيا والدول الألمانية	777
ألمانيا الاتحادية	71.
أولاً _ كيان ألمانيا الفربية	72.
ثانياً . المناطق الاقتصادية الكبرى	ABF
١ ـ المناطق الصناعية في ألمانيا الوسطى	A3F
٢ _ المناطق الريفية في ألمانيا الجنوبية	rer
-	

للوضوع	المبقحة
٢ - المناطق الصناعية والموازع في السهل الشهالي	775
ثالثاً _ ديناميكية ألمانيا الاقتصادية	770
ألمانيا الشرقية	771
۱ ـ تعریف	777
٢ _ القسم الجنوبي من ألمانيا الديموقراطية	TAF
٣ _ السهل الثمالي	TAT
٤ _ اقتصاد ألمانيا الديوقراطية	74.
ه _ برلین	144
مدينة براين بالأرقام	Y-1
إيطاليا	Y-4
البيئة والناس ـ الإطار الطبيعي	4-4
البيئة والسكان ـ الديموغرافيا	411
الحياة الزراعية	Y10
تنوع الأرياف الزراعية	AA.
شروط الحياة الصناعية	ALL
الطاقة والصناعة	AYA
مدنية حضرية	YTT
للدن والمناطق ، وحدة ومفارقات	ALA
المشكلات الإقليية	V£ •
حياة الاتصالات _ وسائل المواصلات والتجارة الخارجية	YET
السياحة وميزان المدفوعات	V£7
فرنسا	V£1
الموقع	759
تشكل الأرض	Y0+
التضريس	Y01
المناخ	YOA
السكان	٧٦٠
الاقتصاد	VIT

الموضوع	المبقحة
الغمبل السادس	770
جهورية جنوب إفريقيا	. 440
أولاً _ الصفات العامة لإفريقية الجنوبية	17/1
التضريس	141
الأوضاع المناخية والمشاهد النباتية	VVV
ثانياً _ التطور الاقتصادي في جمهورية جنوب إفريقيا	YY4
الاستيطان الأبيض	VA-
الاستغلال الزراعي	VAY
الثرزوات للعدنية	YAY
تموالمدن	YAA
ثالثاً ـ المأسي الإنسانية في جمهورية إفريقية الجنوبية	YAN
أستراليا ونيوزلندة :	YAY
أولاً _ الشروط الطبيعية	V4A
أستراليا ذات القلب اليابس	¥4A
ارتصاف التضاريس	A-1
المشاهد النباتية والهيدروغرافيا	A-1
أرض غير مضيافة	A. T
نيوزلندة	A- &
ثانياً _ السكان والاستيطان	A-0
١ ـ أستراليا الغربية	A-Y
٢ - أستراليا الجنوبية	A.Y
۳ ـ كوينسلاند	A+1
٤ ـ فكتوريا	P+A
٥ _ منطقة الثيال	A-4
التنظيم السياسي والاجتاعي	A17
المواصلات	Y/L
ثالثاً ـ التطور الاقتصادي	Ale
الزراعة وتربية الماشية في أستراليا	AVA
النمو الصناعي في أستراليا	AT -
التجارة الخارجية	YAA



